Koppelvlakbeschrijving

koppelvlak jeugdzorg

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Versie | Datum | Inhoud |
| 0.7 | 14-3-2014 | Fouten in tekst hersteld n .a.v. review VenJ en bijlagen 2 en 3 verwijderd. |
| 0.8 | 17-3-2014 | Fouten in schema informatiemodel hersteld |
| 0.8a | 31-3-2014 | Domein- en RGBZ-informatiemodel verder uit elkaar getrokken. RGBZ-informatiemodel uitgespecificeerd. Indeling afgestemd op rapportages oNUP-koppelvlakken. |
| 0.8b | 2-6-2014 | Regels toegevoegd bij attribuut- en relatiesoorten. Kardinaliteiten aangescherpt. Een en ander doorgevoerd in beschrijving berichten.  Modellering verbeterd v.w.b. relatie gezaghebbende – kind. |
| 0.8c | 23-6-2014 | De modellering is uitgebreid op de indiening van zorgmeldingen (door de Politie). |

Opgesteld door Arjan Kloosterboer en Henri Korver

Datum 23 juni 2014

Versie 0.8c

Inhoud

1 Inleiding 4

2 Architectuur 6

2.1 Informatie-architectuur 6

2.2 Procesarchitectuur 6

3 Informatiebehoefte 9

4 Informatiemodel 10

4.1 Domein-informatiemodel 10

4.2 Domein-informatiemodel in het RGBZ 11

5 StUF-berichten 14

5.1 Tijdzone 14

5.2 Asynchroon dienstbericht VTO 14

5.3 Asynchroon dienstbericht Notificatie 19

5.4 Asynchroon dienstbericht Zorgmelding 23

5.5 Foutbericht 24

6 Protocolbinding 26

Bijlage 1: Interactieprocessen 27

Verzoek tot onderzoek en maatregel 27

Zorgmelding 30

Bijlage 2: Voorbeeldberichten 31

Bijlage 3: Specificatie informatiemodel 38

«Objecttype» BESLUIT 38

«Objecttype» BETROKKENE 39

«Objecttype» BETROKKENE: NATUURLIJK PERSOON 41

«Objecttype» DOCUMENT 43

«Objecttype» DOCUMENTTYPE 47

«Relatieklasse» INFORMERING 48

«Objecttype» MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT 48

«Objecttype» MEDEWERKER 49

«Objecttype» NIET-NATUURLIJK PERSOON 51

«Objecttype» OBJECT (client) 52

«Objecttype» OBJECT: NATUURLIJK PERSOON 54

«Relatieklasse» ROL 57

«Objecttype» VERZOEK 61

«Groepattribuutsoort» Verblijfsadres SUBJECT 62

«Objecttype» VESTIGING 64

«Objecttype» ZAAK (RvdK) 65

«Objecttype» ZAAK (gemeente) 68

«Relatieklasse» ZAAKOBJECT 72

«Objecttype» ZAAKTYPE 73

# Inleiding

In het Jeugdzorg-domein werken diverse partijen samen. Met de decentralisatie van onder andere de Jeugdzorg per 1-1-2015 wordt de gemeente één van deze partijen. In een uitvoeringsbesluit van de Jeugdzorgwetgeving is gesteld dat de informatie-uitwisseling tussen deze partijen, ter ondersteuning van de samenwerking, digitaal dient plaats te vinden. Afgesproken is dat de gegevensuitwisseling tussen een gemeente en andere partijen plaats vindt op basis van de berichtenstandaard StUF.

Eén van de samenwerkingsgebieden betreft het door de Raad voor de Kinderbescherming (RvdK) uit te voeren onderzoek naar het al dan niet opleggen van een kinderbeschermingsmaatregel. De gemeente (of een door haar gemandateerde partij) kan hiertoe een verzoek doen aan de RvdK. Een dergelijk verzoek leidt tot de uitvoering van een proces bij de RvdK. Zij bepaalt allereerst of zij een onderzoek wil doen. Indien zij een onderzoek doet, dan leidt dat tot het voorstel een jeugdbeschermingsmaatregel op te leggen, of niet. Ook kan de RvdK ambtshalve besluiten een onderzoek in te stellen. Het daadwerkelijk opleggen van een jeugdbeschermingsmaatregel vindt plaats door de Rechtbank.

Daarnaast is het van belang dat de gemeente, in haar rol als regisseur, signalen krijgt van situaties waarim zorg voor een jeugdige door de overheid relevant kan zijn. Deze signalen kunnen door diverse partijen gedaan worden, waaronder de Politie (de. zgn. Zorgmelding). Een dergelijk signaal wordt behandeld in een daartoe geëigend proces door de gemeente.

In deze notitie ontwerpen we de desbetreffende StUF-berichten. En we geven aan welke standaard StUF-berichten gebruikt kunnen worden om de resultaten van de verwerking of van fouten te communiceren. Tevens geven we een aanzet tot de processen bij gemeenten. Dit dient als referentie voor de te ontwerpen informatie-uitwisseling. Een gedegen analyse van deze processen, de informatiebehoefte daarvan en van de samenwerking tussen partijen bij deze processen, heeft niet plaatsgevonden. Dit is door de opdrachtgever buiten scope gehouden. De implementatie van de gegevensuitwisseling op basis van de ontworpen berichten kan dientengevolge tot problemen leiden indien de feitelijke situatie bij een gemeente afwijkt van de veronderstelde situatie. Dit is een door de opdrachtgever bewust genomen risico.

Doelstelling

Dit document beschrijft de berichten en de daaraan voorafgaande analyse voor de communicatie tussen enerzijds een gemeente en anderzijds de Raad voor de Kinderbescherming (RvdK) inzake het al dan niet opleggen van een kinderbeschermingsmaatregel en de politie inzake het doen van zorgmeldingen.

Werkingsgebied

De berichten ontwerpen we voor het doen van een ‘verzoek tot onderzoek’ (VTO) door een gemeente of een door haar gemandateerde partij aan de RvdK en voor het informeren door de RvdK aan de indiener van het verzoek over de voortgang van behandeling van het verzoek. Verder ontwerpen we berichten voor het informeren van een gemeente door de RvdK over een door haar ambtshalve in gang gezet onderzoek. Tevens ontwerpen we het bericht voor het doen van een zorgmelding door de Politie.

Gedurende de looptijd van het ontwikkelen van dit koppelvlak heeft de opdrachtgever besloten om de informatie-uitwisseling met de Rechtbank buiten scope te plaatsen. Dit maakt derhalve geen deel uit van het koppelvlak.

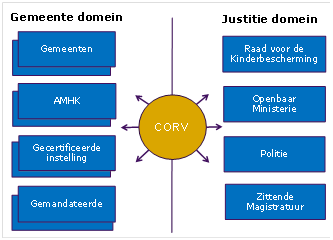
Totstandkoming

De analyse is uitgevoerd en de berichten zijn ontworpen door medewerkers van de afdeling e-Diensten van KING Gemeenten in samenwerking met vertegenwoordigers van het deelproject Keteninformatisering dat een onderdeel is van het project Beleidsinformatie van het programma Stelselherziening Jeugd van het ministerie van VenJ. Opdrachtgever is het ministerie van VenJ.

# Architectuur

De architectuur van het werkingsgebied belichten we voor wat betreft twee deelgebieden: informatie-architectuur en procesarchitectuur.

## Informatie-architectuur

Een en ander betekent het uitwisselen van digitale berichten tussen enerzijds de gemeente en andere partijen anderzijds (in deze versie beperkt tot de RvdK en de Politie. De informatieuitwisseling naar en van de gemeente vindt plaats op basis van de berichtenstandaard StUF. Tussen de andere partijen in het Jeugdzorg-domein wordt een andere berichtenstandaard gehanteerd (EBV). Teneinde interoperabiliteit te bereiken, verloopt alle informatie-uitwisseling via een centrale voorziening: CORV (Centrale Opdracht Routeer Voorziening) (zie nevenstaande figuur). StUF-berichten worden uitgewisseld tussen de ICT-omgeving van de gemeente en CORV. CORV zorgt voor de ‘vertaling ‘ van StUF naar EBV en vice versa. Dit wordt gerealiseerd in het project Keteninformatie van het ministerie van VenJ .

FfiFiguur 1

## Procesarchitectuur

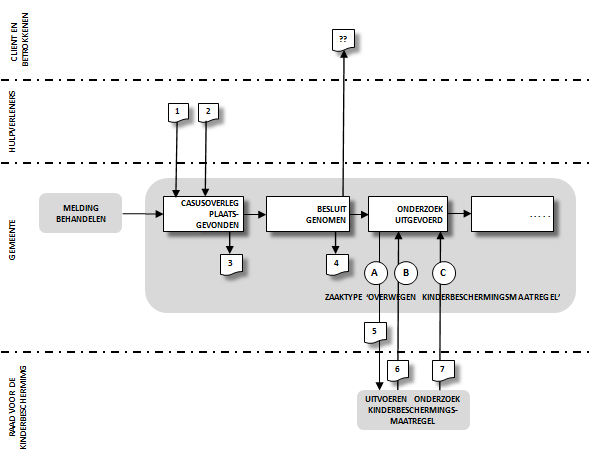
In het Jeugdzorg domein werkt de gemeente samen met diverse andere partijen. Eén daarvan is de Raad voor de Kinderbescherming. De samenwerking tussen gemeente en RvdK is beschreven in de Handreiking voor samenwerking ‘*Jeugdhulp onder dwang: Terughoudend waar het kan, doorpakken waar nodig’* (VNG & RvdK; 1 november 2013). Eén van de onderwerpen waarop de samenwerking betrekking heeft, is het verzoek tot onderzoek (naar het opleggen van een kinderbeschermingsmaatregel). De handreiking geeft een indruk van de activiteiten die de gemeente in dit kader uitvoert. Dit is evenwel in dat document niet uitgewerkt naar processen.

Daarnaast vindt momenteel een uitwerking plaats van de interacties tussen de partijen in het Jeugdzorg-domein. Dit wordt vastgelegd in het document ‘*Stelselherziening Jeugdbescherming*’ (auteur: Justid). De meest recente versie is 0.6 (concept) van 10-3-2014. De in dit kader relevante interacties hebben we overgenomen in bijlage 1. Het gaat om de interacties waarbij de gemeente betrokken is als ‘Verzoeker VTO’ en als ‘Regisseur zorgaanbod’. Ook in dat document worden de processen niet uitgewerkt, waartussen de interacties plaatsvinden.

De samenwerking tussen gemeente en Politie is beschreven in het document “Procesanalyse zorgmelding” (auteur: JustID; versie 0.3 dd. 3-6-2014) v.w.b. het indien van een zorgmelding door de Politie.

Hieronder doen we een aanzet voor de processen bij gemeente waarin informatie uitgewisseld wordt met de andere partijen. We gaan er van uit dat de wederzijds partijen het naar elkaar doen overkomen als dat hun processen zaakgericht worden uitgevoerd. Uitgangspunt is derhalve dat informatie zaakgericht wordt uitgewisseld.

Onderzoek kinderbeschermingsmaatregel

Het indienen van een verzoek tot onderzoek bij de Raad voor de Kinderbescherming door de gemeente vindt plaats door vanuit een gemeentelijke zaak van het zaaktype “Overwegen kinderbeschermings­maatregel” [[1]](#footnote-1) te verzoeken een zaak in behandeling te nemen (bij de Raad van Kinderbescherming) van het type “Uitvoeren onderzoek kinderbescher- mingsmaatregel”, zoals afgebeeld in figuur 2. Dit betreft interactie A; dit komt overeen met interactie BT-050001 in bijlage 1. De RvdK toetst of zij een onderzoek kan en wil uitvoeren. De uitkomst daarvan deelt zij mee met interactie B (notificatie cq. interactie BT-050002 in bijlage 1). Indien zij geen onderzoek gaat uitvoeren, worden verder geen notificaties meer ontvangen van de RvdK inzake dit verzoek cq. deze zaak. Voert de RvdK wel een onderzoek uit, dan deelt zij bij afronding daarvan de uitkomst mee met interactie C (notificatie cq. interactie BT-050003 in bijlage 1).

Figuur 2: zaaktype ‘Overwegen kinderbeschermingsmaatregel’ met interacties

Indien de RvdK n.a.v. het verzoek geen onderzoek instelt of geen maatregel voorstelt, dan kan de gemeente bij monde van de burgemeester alsnog een onderzoek afdwingen. Deze interactie valt vooralsnog buiten scope.

Overigens, indien niet de gemeente zelf het verzoek indient maar een door haar gemandateerde partij (zie de partijen in het gemeente-domein in de figuur 1), dan wordt de gemeente niet op de hoogte gesteld van de behandeling van het verzoek. De interacties vinden alleen plaats tussen de verzoekende partij en de RvdK.

De RvdK kan ook ambtshalve een onderzoek instellen. Zij deelt dit mee d.m.v. interactie D, overeenkomend met interactie BT-050009 in bijlage 1. Ook daarop volgt een mededeling van de uitkomst van het onderzoek d.m.v. interactie E (notificatie cq. interactie BT-050010 in bijlage 1). We gaan er van uit dat beide interacties leiden tot zaken van het type ‘Signaal behandelen’ (zie figuur 3) aangezien de gemeente bij ontvangst van de eerste notificatie nog geen kennis had van het instellen van een onderzoek, zij nog moet bepalen hoe met deze kennis om te gaan en er niet voorzien is in een interactie van gemeente naar RvdK waarmee beide partijen op de hoogte zouden zijn van elkaars zaken.

Indien de RvdK wel een maatregel voorstelt (n.a.v. van het verzoek of ambtshalve), dan moet de Rechtbank hierover een uitspraak doen. De beslissing van de Rechtbank wordt medegedeeld aan belanghebbenden (notificatie cq. interactie BT-05008 in bijlage 1). Nog niet duidelijk is of de gemeente één van de belanghebbenden is en dit bericht ontvangt. Deze interactie valt buiten scope.

Behandelen zorgmelding

Een zorgmelding (i.c. door de Politie; interactie F) is voor de gemeente een signaal dat ‘er iets aan de hand is’ met een jeugdige. Dit behoeft aandacht. We gaan er van uit dat dit door de gemeente opgepakt wordt als zaak van het type ‘Signaal behandelen’ (zie ook het werkproces ‘Ontvangen signaal’ in het bedrijfsproces ‘Meervoudig ondersteunen’ in bijlage 9.1 – ‘Globaal procesmodel sociaal domein’ van het ‘Eindadvies Verkenning Informatievoorziening Sociaal domein (VISD)’ (KING; versie 1.0 dd. 29-7-2013)).

[figuur nog toe te voegen]

Figuur 3: zaaktype ‘Overwegen kinderbeschermingsmaatregel’ met interacties

# Informatiebehoefte

Het gaat hier vooralsnog om driee soorten interacties: het verzoek tot onderzoek, notificaties omtrent een onderzoek door de RvdK en zorgmeldingen door de Politie.

De informatie die benodigd is voor het indienen van een ‘Verzoek tot Raadsonderzoek’ (VTO) is beschreven in bijlage 5 van de hiervoor genoemde handreiking*.* Het VTO-formulier in genoemde bijlage bevat veel gegevens die nog niet zijn uitgemodelleerd of nog niet bekend zijn bij gemeenten. Evenmin is het gemeentelijk proces uitgewerkt waar van uit het verzoek tot onderzoek wordt gedaan. We hebben dan ook de indruk dat het nu uitwerken van een bericht, waarin al deze gegevens als gestructureerde XML-elementen zijn opgenomen op basis van dit formulier, prematuur is. Er kan nog veel veranderen. Er is daarom afgesproken (met vertegenwoordigers van het Project Keteninformatisering) om te beginnen met een beperkt bericht met alleen de gegevens waarvan de structuur al wel vast staat en waarin een document meegeleverd wordt (het formulier) met daarin de overige (ongestructureerde) gegevens. De wel te structureren gegevens zijn vooral de niet-jeugdzorg-specifieke gegevens zoals NAW van het kind en betrokkenen (behandelaar, ouders, etc.).

Omtrent notificaties is afgesproken (tussen het Project Keteninformatisering en KING) dat deze vooral moeten gaan over het ‘dat’ (dat er iets gebeurd is) en in mindere mate over het ‘wat’ (de context waarin dat gebeurd is). De informatiebehoefte omtrent notificaties is dan ook gering: de gebeurtenis die het betreft, het proces cq. de zaak waarin die gebeurtenis optreed, de partij waarbij dat proces cq. die zaak in uitvoering is en het kind dat het betreft.

Over de zorgmelding door de Politie is door de Politie-organisatie aangegeven dat dit vooralsnog plaatsvindt door het digitaal overdragen van een document waarin de zorgmelding beschreven is. Er is derhalve (nog) geen sprake van gestructureerde gegevens van een zorgmelding. Consequentie hiervan is dat een zorgmelding grotendeels handmatig verwerkt moet worden, door de gemeente, tot een zaak. We gaan er dan ook van uit dat op termijn een zorgmelding met gestructureerde gegevens ingediend wordt zodat de gemeente een dergelijke melding eenvoudig en efficiënt als zaak kan oppakken en verwerken.

# Informatiemodel

Het informatiemodel is gebaseerd op de zojuist verwoorde informatiebehoefte. Om eerder genoemde redenen heeft geen analyse van processen en desbetreffende informatiebehoefte plaatsgevonden.

Allereerst specificeren we het informatiemodel voor het onderhavige domein: de communicatie tussen partijen in de Jeugdzorg over onderzoeken door de RvdK en over zorgmeldingen. Vervolgens positioneren we dit model in het informatiemodel van het RGBZ met het oog op het zaakgericht uitwisselen van de domeininformatie.

## Domein-informatiemodel

Het informatiemodel voor het onderhavige domein visualiseren we in onderstaande figuur en lichten dat vervolgens toe.

Figuur 4: Domein-informatiemodel op hoofdlijnen

Zoals eerder vermeld is, als de gemeente een onderzoek initieert, het uitgangspunt dat er een proces bij de gemeente gaande is dat als ZAAK (van het type ‘Overwegen kinderbeschermingsmaatregel’) wordt uitgevoerd. Vanuit dit proces cq. deze zaak wordt het VERZOEK tot onderzoek gedaan. Het (eventueel) doen van het VERZOEK leidt tot een gerelateerde zaak (van het type ‘Uitvoeren onderzoek kinderbeschermings­maatregel’) bij de Raad voor de Kinderbescherming die de uitvoering van het onderzoek (door de RvdK) betreft.

Als de gemeente een zorgmelding heeft ontvangen (van de Politie), dan wordt dit signaal als ZAAK behandeld (van het type ‘Signaal behandelen’).

De ZAAK bij de gemeente betreft één of meer CLIENTen: het kind (of de kinderen) waarover het VERZOEK gaat dan wel waarop de zorgmelding betrekking heeft. Een client kan zowel een (geboren) kind als een ongeboren kind betreffen. De gezinssituatie van het kind (CLIENT), eventuele hulpverleningsrapportages en diagnostische onderzoeken omtrent CLIENT kunnen als RAPPORTAGE vastgelegd zijn.

Een kind (CLIENT) kan in de loop der tijd betrokken zijn in meerdere overwegingen tot onderzoek, in meerdere onderzoeken en/of in meerdere zorgmeldingen.

Een onderzoek van de RvdK cq. zaak van het type ‘Uitvoeren onderzoek kinderbeschermings­maatregel’ heeft betrekking op één kind. Indien het VERZOEK meerdere kinderen betreft, dan leidt dat tot evenzoveel zaken bij de RvdK.

De RvdK kan ook een ambtshalve onderzoek uitvoeren (met een zaak van hetzelfde type) d.w.z. zonder verzoek vanuit een gemeente of gemandateerde organisatie.

Een kind (CLIENT) heeft GEZAGHEBBENDEn zoals ouders en een voogd. Van elke GEZAGHEBBENDE is bekend of hij of zij geïnformeerd is over het indienen van een verzoek tot onderzoek (vanuit de ZAAK) voor een kind (CLIENT) waarover hij/zij gezaghebbende is.

## Domein-informatiemodel in het RGBZ

Beoogd is om gegevens zaakgericht uit te wisselen. We maken daartoe gebruik van StUF-ZKN dat is afgeleid van het informatiemodel RGBZ. Hiertoe is het noodzakelijk om het zojuist beschreven domein-informatiemodel uit te drukken in het RGBZ. We visualiseren dat met figuur 5 achteraan deze paragraaf.

ZAAK (gemeente) betreft het proces, met de bijbehorende informatie, bij de gemeente waarin wordt overwogen een onderzoek te laten uitvoeren en waarmee de voortgang en uitkomst van dat onderzoek, indien van toepassing, wordt gevolgd. Of het betreft het proces, met de bijbehorende informatie, bij de gemeente waarmee een signaal (i.c. een zorgmelding) wordt behandeld. Deze zaak is van het generieke type “Overwegen kinderbeschermings­maatregel” dan wel “Signaal behandelen”.

De ZAAK (gemeente) kent een initiator, in het geval van “Signaal behandelen” de Politie-VESTIGING die de zorgmelding heeft ingediend. De ZAAK (gemeente) is in behandeling bij een BETROKKENE, in de generieke rol van “Uitvoerder”, zijnde een MEDEWERKER die werkzaam is bij gemeente zijnde een NIET-NATUURLIJK PERSOON. De relatie ‘MEDEWERKER werkt voor NIET-NATUURLIJK PERSOON’ is een vereenvoudiging van de relatie in het RGBZ ‘MEDEWERKER hoort bij ORGANISATORISCHE EENHEID is gehuisvest in VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELENDE ORGANISATIE is specialisatie van VESTIGING van MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT van NIET-NATUURLIJK PERSOON’. In deze context zijn alleen MEDEWERKER en NIET-NATUURLIJK PERSOON relevant.

Bij een zaak van het generieke type “Overwegen kinderbeschermings­maatregel” is die MEDEWERKER contactpersoon voor het VERZOEK tot onderzoek aan de RvdK. Het VERZOEK is nader onderbouwd (het ingevulde VTO-formulier) in een DOCUMENT van het type "Verzoek tot onderzoek RvdK" bij de ZAAK (gemeente).

Het verzoek leidt tot een gerelateerde ZAAK (RvdK) van het generieke type “Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel­” waarmee het onderzoek door de RvdK uitgevoerd wordt. In het geval van een ambtshalve, door de RvdK, uitgevoerd onderzoek is er eveneens sprake van een gerelateerde gemeentelijke zaak, van het generieke zaaktype “Signaal behandelen”.   
De cliënt cq. het (geboren of ongeboren) kind waarop het (voornemen tot verzoek tot) onderzoek dan wel het signaal betrekking heeft, betreft in het RGBZ het OBJECT waarop de ZAAK betrekking heeft. Een cliënt heeft een uniek volgnummer binnen de administratie waarin deze geregistreerd is.

Een client is een NATUURLIJK PERSOON (ook een ongeborene wisselen we uit als natuurlijk persoon). Een client, zijnde een geboren kind, wordt bij voorkeur aangeduid met het BSN. Indien dit niet mogelijk is dan met het RNI-nummer of het Vreemdelingennummer. Indien dit ook niet mogelijk is (‘Schipholkinderen’), dan met een Beschrijvende identificatie.

Relevante gezaghebbenden over het kind betreffen in het RGBZ de BETROKKENEn bij de ZAAK (gemeente) van het generieke type “Overwegen kinderbeschermings­maatregel” in de generieke rol van “Belanghebbende”. Een gezaghebbende kan zowel een NATUURLIJK PERSOON als een MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT zijn (een voogd hoeft geen natuurlijk persoon te zijn). Met de relatie ‘ROL als gezaghebbende over ZAAKOBJECT’ is bekend over welk(e) kind(eren) (OBJECT (client)) de BETROKKENE gezaghebbende is in relatie tot het verzoek tot onderzoek. Per kind per gezaghebbende is met INFORMERING bekend of de gezaghebbende geïnformeerd is over het indienen van een verzoek tot onderzoek (vanuit de ZAAK (gemeente)).   
Het ingevulde VTO-formulier, de beschreven gezinssituatie, eventuele hulpverleningsrapportages en/of diagnostische onderzoeken omtrent het kind (of de kinderen) en een beschrijving van een zorgmelding kunnen als DOCUMENT vastgelegd zijn bij de ZAAK (gemeente).

De gerelateerde ZAAK (RvdK) heeft betrekking op één geboren of ongeboren kind (OBJECT), ook al had het verzoek dat aanleiding gaf tot deze zaak, betrekking op meerdere kinderen. De ZAAK (RvdK) kan leiden tot een beslissing (BESLUIT) i.c. het voorstel tot het opleggen van een kinderbeschermingsmaatregel.

Niet alle Jeugdzorg- gegevens komen voor in het RGBZ. Deze spelen een rol als zaaktypespecifieke eigenschappen. Dit betreffen:

* de gegevens ‘Gezinsgeschiedenis’ en Signaaltype van ZAAK (gemeente);
* de gegevens van VERZOEK m.u.v. ‘Datum indiening’ (dit is de Startdatum van de gerelateerde ZAAK zijnde zaak van de RvdK); dit zijn zaaktypespecifieke eigenschappen van de gerelateerde ZAAK (RvdK);
* de vermelde gegevens van OBJECT (client).
* het groepattribuut ’Informering’ van ROL waarmee geduid is of een gezaghebbende geïnformeerd is over het doen van het verzoek tot onderzoek voor een specifiek kind;
* de gegevens van MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT als BETROKKENE;
* de gegevens ‘Indicatie ambtshalve’ en ‘Instantie’ van Zaak (RvdK);
* de gegevens Periodeduur, Periodeduur eenheid, Kenmerk en Uitvoerende instantie; dit zijn zaaktypespecifieke gegevens van BESLUIT.

Het informatiemodel detailleren we in bijlage 3.

Volgende bladzij, Figuur 5: Zaakgericht domein-informatiemodel



# StUF-berichten

Voor het digitaal indienen van een verzoek tot onderzoek, voor het versturen van notificaties en voor het indienen van een zorgmelding wordt gebruik gemaakt van het sectormodel StUF-ZKN 3.10. Dit sectormodel bevat berichtdefinities voor het uitwisselen van zaakgegevens. Op basis hiervan hebben we drie berichten gedefinieerd: het VTO-bericht, het Notificatie-bericht en het Zorgmelding-bericht. Deze specificeren we hieronder afzonderlijk. In bijlage 2 geven we van deze berichten een voorbeeld.

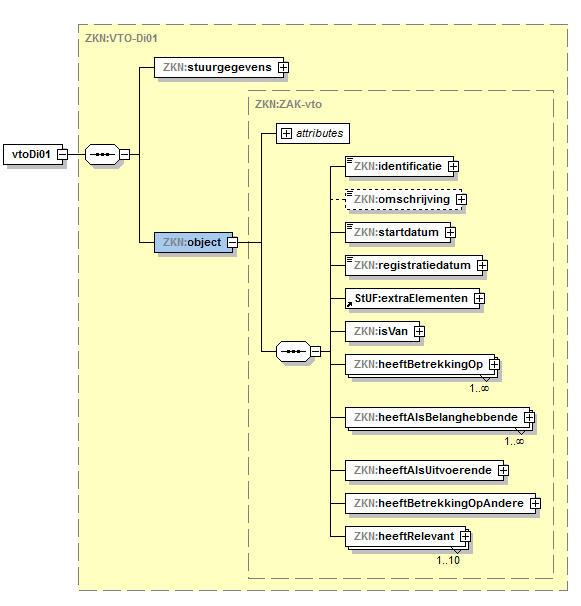
## Tijdzone

Omdat in de huidige 3.01 versie van StUF geen tijdzones worden ondersteund wordt ervan uitgegaan dat de berichten alleen in de Nederlandse tijdzone worden verstuurd, te weten:

* *(UTC+01:00) Amsterdam, Berlijn, Bern, Rome, Stockholm, Wenen*

## Asynchroon dienstbericht VTO

Voor het indienen van het verzoek tot onderzoek (VTO) is binnen StUF-ZKN een asynchroon dienstbericht (Di01) gedefinieerd. Figuur 6 geeft een grafische weergave van het XML schema.



Figuur 6

Het vtoDi01 bericht bevindt zich in de berichtcatalogus CORV van het sectormodel StUF-ZKN.[[2]](#footnote-2) Dit bericht is gebaseerd op het complexType ZAK-basis uit de basisschema’s van StUF-ZKN. Het complexType ZAK-basis is een vertaling van het objecttype ZAAK uit het RGBZ (Referentiemodel Gemeentelijke Basisgegevens Zaken).

Door middel van het restriction mechanisme van XML Schema zijn alle onderdelen van ZAK-basis die niet relevant zijn voor het verzoek tot onderzoek eruit gehaald. Het resulterende complexType heet ZAK-vto.

De tabel in Figuur 7 geeft globale uitleg over de toplevel-elementen van het vtoDi01 bericht. Voor meer gedetailleerde informatie wordt de lezer verwezen naar de documentatie van StUF-ZKN 3.10 en RGBZ 1.0.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Elementen** | **Entiteittype** | **Betekenis** |
| stuurgegevens |  | De stuurgegevens van een Di01 berichtsoort conform de StUF 3.01 standaard |
| object | ZAK | Container element voor de eigenschappen en relaties van een ZAAK (gemeente). Het betreft hier de zaak van het zaaktype “Overwegen kinder­bescher­mings­maatregel” die bij de gemeente loopt. |
| identificatie |  | Identificatie van de zaak |
| omschrijving |  | Korte omschrijving van de zaak |
| toelichting |  | Toelichting op de zaak |
| kenmerk |  | Kenmerk van de zaak |
| isVan | ZAKZKT | Relatie naar het gemeentelijk ZAAKRYPE (ZKT) waarvan het veld omschrijvingGeneriek de waarde “Overwegen kinder­bescher­mings­maatregel” heeft. |
| heeftBetrekkingOp | ZAKOBJ | Relatie naar objecten (OBJ) waar de zaak betrekking op heeft, in dit geval de clienten oftewel de natuurlijke personen zijnde de (geboren of ongeboren) kinderen, met hun gegevens (waaronder het Client-volgnummer) (bij een ongeboren kind alleen de geboortedatum). |
| heeftAlsBelanghebbende | ZAKBTRBLH | Relatie naar betrokkenen (BTR) in de rol van belanghebbende zijnde gezaghebbenden zoals moeder en vader of voogd, met hun gegevens (waaronder de verwijzing naar de client waarop het gezag betrekking heeft d.m.v. het Client-volgnummer). |
| heeftAlsUitvoerende | ZAKBTRUTV | Relatie naar betrokkenen (BTR) in de rol van behandelaar van de ZAAK (gemeente) en daarmee contactpersoon voor het verzoek. Verzendend systeem zorgt ervoor dat er slechts één medewerker als contactpersoon wordt geleverd in het bericht. |
| heeftBetrekkingOpAndere | ZAKZAKBTR | Relatie naar andere zaken (ZAK) waarop deze zaak betrekking heeft, in dit geval de ZAAK (RvdK) van het type “Uitvoeren kinderbeschermings­maatregelonderzoek” waarvan verzocht wordt deze in behandeling te nemen en waarvan de VERZOEK-gegevens deel uit maken. |
| heeftRelevant | ZAKEDC | Relatie naar de relevante (enkelvoudige) DOCUMENTen (EDC) zoals het formulier, de hulpverleningrapportage en Rapport diagnostisch onderzoek. |

Figuur 7

Extra Elementen VTO-bericht

StUF kent een dynamische constructie waarmee nieuwe elementen run-time kunnen worden toegevoegd aan een bericht. Dit gaat via het gereserveerde element ‘extraElementen’. In de onderstaande tabel zijn alle gegevens gedefinieerd die geen onderdeel zijn van StUF-ZKN maar wel relevant zijn voor het VTO-bericht (de zgn. zaaktypespecifieke eigenschappen, zie ook par. 4.2). Deze gegevens kunnen run-time worden toegevoegd als extraElementen. Zie voor de specificatie van deze gegevens (semantiek, kardinaliteit, etc.) bijlage 3.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| .**Standaard** | **Elementnaam** | **Entiteit-type** | **Informatiemodel** |
| zkn0310 | datumIndiening | ZAK | VERZOEK . Datum indiening |
| zkn0310 | urgentie | ZAK | VERZOEK . Urgentie |
| zkn0310 | rolJeugdzorgVerzoeker | ZAK | VERZOEK . Jeugdzorgrol verzoeker |
| zkn0310 | gezinsgeschiedenis | ZAK | ZAAK (gemeente) . Gezinsgeschiedenis |
| zkn0310 | clientvolgnummer | NPS | OBJECT (client) . Client-volgnummer |
| zkn0310 | RNI-nummer | NPS | OBJECT (client) . RNI-nummer |
| zkn0310 | vreemdelingennummer | NPS | OBJECT (client) . Vreemdelingennummer |
| zkn0310 | beschrijvendeIdentificatie | NPS | OBJECT (client) . Beschrijvende identificatie |
| zkn0310 | clientvolgnummer | ZAKBTRBLH | ROL als gezaghebbende over ZAAKOBJECT |
| zkn0310 | rolJeugdzorg | ZAKBTRBLH | ROL . Omschrijving |
| zkn0310 | indicatieGeinformeerd | ZAKBTRBLH | INFORMERING . Indicatie geïnformeerd |
| zkn0310 | redenGeenInformering | ZAKBTRBLH | INFORMERING . Reden geen informering |
| zkn0310 | kvkNummer | ZAKBTRBLH | MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT . KvK-nummer |
| zkn0310 | handelsnaamVerkort | ZAKBTRBLH | MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT . Verkorte naam |

Tabel 1: extra elementen voor vto-bericht

Bijvoorbeeld, om het veld ‘Urgentie’ (zie objecttype VERZOEK) dat geen onderdeel is van het RGBZ toch te kunnen gebruiken in StUF-ZKN is het als een extraElement toegevoegd aan het entiteittype ZAK in bovenstaande tabel. Als het verzoek tot onderzoek spoedeisend is kan dat kenbaar worden gemaakt door het als extraElement op te nemen binnen het entiteittype ZAK in het vtoDi01 bericht.

<StUF:extraElementen>

<StUF:extraElement naam="urgentie">1</StUF:extraElement>

</StUF:extraElementen>

Aanvullende regels vto-bericht

In deze sectie worden de (aanvullende) regels van het vto-bericht beschreven die niet kunnen worden afgedwongen door het schema. In de beschrijving van de regels worden de volgende Xpath-expressies gebruikt:

|  |  |
| --- | --- |
| **Xpath-expressie** | **Betekenis** |
| *elementnaam* | Het element met *elementnaam* |
| / | Rootelement van het bericht |
| // | Een willekeurig element in het bericht |
| . | Huidig element |
| .. | Parent van het huidige element |
| *element1*/*element2* | *element2* is kind van *element1* |
| *Element1*//*Element2* | *element2* is afstammeling van *element1* |

De beschrijvingen in onderstaande tabel zijn vertalingen van de regels in het informatiemodel (bijlage 3) naar regels op berichtniveau. Om de corresponderende regels eenvoudig terug te vinden in het informatiemodel zijn ze gegroepeerd op het objectttype waar ze betrekking op hebben.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Objecttype** | **Plek in het vto-bericht** | **Regels** |
| Betrokkene:  natuurlijk persoon | vtoDi01/  object/  heeftAlsBelanghebbende/  gerelateerde/  natuurlijkPersoon  vtoDi01/  object/  heeftAlsUitvoerende/  gerelateerde/  natuurlijkpersoon | Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn:   * sub.telefoonnummer, * sub.emailadres. |
| Betrokkene:  natuurlijk persoon | vtoDi01/  object/  heeftAlsBelanghebbende/  gerelateerde/  natuurlijkPersoon | Het element sub.telefoonnummer moet gevuld zijn als ../../omschrijving gelijk is aan ”moeder” en ../../../heeftBetrekkingOp/omschrijving gelijk is aan ”Client (ongeboren kind)”. |
| Document | vtoDi01/  object/  heefRelevant/  gerelateerde | 1. Er mag maar één voorkomen zijn van het element dct.omschrijving met de waarde “Verzoek tot onderzoek RvdK”.  2. Alle voorkomens van het element inhoud mogen bij elkaar opgeteld niet meer dan 10Mb bedragen |
| Informering | vtoDi01/  object/  heeftAlsBelanghebbende | 1. Check de definitie van de extra elementen[[3]](#footnote-3):   * indicatieGeinformeerd en * redenGeenInformering.   2. Het (extra) element redenGeenInformering moet gevuld zijn als indicatieGeinformeerd gelijk is aan “0”. |
| Maatschap-pelijke activiteit | vtoDi01/  object/  heeftAlsBelanghebbende | 1. Het element gerelateerde moet aanwezig zijn met een lege inhoud: <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="BTR" xsi:nil="true"/>  2. Check de definitie van de extra elementen:   * kvkNummer en * handelsnaamVerkort. |
| Medewerker | vtoDi01/  object/  heeftAlsUitvoerende/  gerelateerde/  medewerker | Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn:   * telefoonnummer, * emailadres. |
| Object  (Client)  Object: Natuurlijk  persoon | vtoDi01/  object/  heeftBetrekkingOp/  gerelateerde/  natuurlijkPersoon | 1. Check de definitie van de extra elementen:   * clientvolgnummer, * RNI-nummer, * vreemdelingennummer en * beschrijvendeIdentificatie.   2. De waarde van clientvolgnummer is uniek binnen het bericht.  3. Minimaal één van de volgende (extra) elementen heeft een waarde:   * inp.bsn, * RNI-nummer, * vreemdelingennummer, * beschrijvendeIdentificatie.   4. De elementen voornamen en geslachtsnaam zijn gevuld indien het element ../../omschrijving gelijk is aan “Client (kind)” (m.a.w. van een geboren kind moet de voor- en de geslachtsnaam ingevuld zijn.  5. Indien ../../omschrijving gelijk is aan “Client (ongeboren kind)” dan moet het element geboortedatum gevuld zijn (met de vermoedelijke geboortedatum). |
| Rol | vtoDi01/  object/  heeftAlsBelanghebbende | 1. Check de definitie van de extra elementen:   * clientvolgnummer, * rolJeugdzorg.   2. Er is minimaal één extraElement clientvolgnummer gevuld. Het gelijknamige extraElement moet met dezelfde waarde ook voorkomen in  ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkpersoon.  M.a.w. een belanghebbende is minimaal aan één client (natuurlijk persoon) gelieerd als gezaghebbende.  3. Als het element ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkpersoon/omschrijving gelijk is aan “Client (ongeboren kind)” dan is er maar één gezaghebbende: de moeder. Oftewel het element ./omschrijving is gelijk aan “moeder”. De moeder van het ongeboren kind kan gematched worden op basis van het (extra) element clientvolgnummer op de volgende twee plekken:   * ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/ natuurlijkPersoon/clientvolgnummer * ./clientvolgnummer |
| Verzoek | vtoDi01/  object | Check de definitie van de extra elementen:   * datumIndiening, * urgentie, * rolJeugdzorgverzoeker. |
| Zaak  (gemeente) | vtoDi01/  object | Check de definitie van de extra elementen:   * gezinsgeschiedenis. |

Tabel 2: aanvullende regels voor vto-bericht

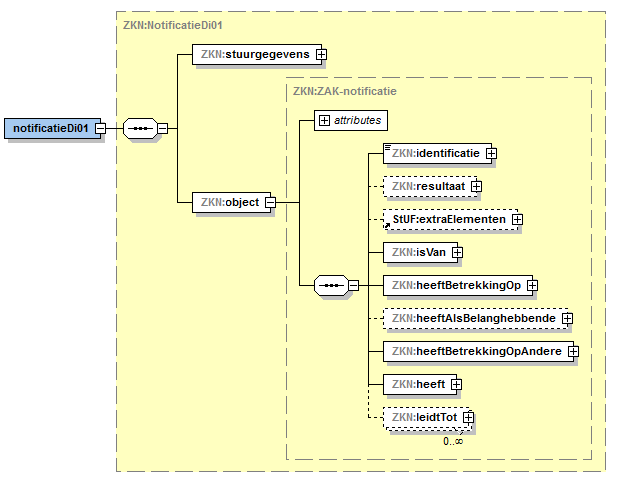
## Asynchroon dienstbericht Notificatie

Voor het versturen van notificaties is binnen StUF-ZKN een asynchroon dienstbericht (Di01) gedefinieerd. Figuur 8 geeft een grafische weergave van het XML schema. Kenmerkend is dat een notificatie precies één kind betreft (geboren of ongeboren), ook als het (verzoek tot) onderzoek meerdere kinderen betrof.

Ter verificatie worden bij een notificatie ook de identificatie van de gerelateerde gemeentelijke ZAAK uitgewisseld (indien van toepassing) en de identificerende gegevens van het kind (OBJECT) en de desbetreffende NATUURLIJK PERSOON (geboren kind dan wel ongeboren kind; identificatie­kenmerken, naamsgegevens, geslacht en geboortedatum). Gegevens over het kind stellen de gemeente in staat de notificatie op de juiste wijze te verwerken.

Zie Bijlage 1 voor de procesinteracties die verantwoordelijk zijn voor de notificaties. In onderstaande tabel geven we weer hoe die procesinteracties cq. notificaties zich verhouden tot zaakstatussen en zaakresultaten v.w.b. de bij de RvdK in uitvoering zijnde onderzoekzaak.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Notificatie CORV-EBV | Status (StUF) | Resultaat (STUF) | Opmerking |
| BT-050002: Notificatie intake | Intake afgerond | - “”  - “Verzoek tot onderzoek afgewezen” | Alleen als bij de intake besloten is geen onder­zoek uit te voeren, wordt het resultaat vermeld (er volgt geen status “Onder­­zoek afgerond” meer, de RvdK-onder­zoek­zaak is beeindigd). |
| BT-050003: Notificatie uitkomst onderzoek | Onderzoek afgerond | - ”Geen maatregel getroffen”  - “Maatregel opgelegd” |  |
| BT-050009: Notificatie ambtshalve onder­zoek | Ambtshalve onderzoek gestart | - “” | Aangezien de zaak nog niet is afgerond, wordt nog geen resultaat vermeld. |
| BT-050010: Notificatie uitkomst ambtshalve onderzoek | Ambtshalve onderzoek afgerond | - ”Geen maatregel getroffen”  - “Maatregel opgelegd” |  |



Figuur 8

Het notificatieDi01 bericht bevindt zich in de berichtcatalogus CORV van het sectormodel StUF-ZKN.[[4]](#footnote-4) Dit bericht is gebaseerd op het complexType ZAK-basis uit de basisschema’s van StUF-ZKN. Het complexType ZAK-basis is een vertaling van het objecttype ZAAK uit het RGBZ (Referentiemodel Gemeentelijke Basisgegevens Zaken).

Door middel van het restriction mechanisme van XML Schema zijn alle onderdelen van ZAK-basis die niet relevant zijn voor de notificaties gedeactiveerd. Het resulterende complexType heet ZAK-notificatie.

De tabel in geeft globale uitleg over de toplevel-elementen van het notificatieDi01 bericht. Het geeft als het ware een mapping van de elementen uit het bericht naar de objecttypen en relaties in het informatiemodel. Voor meer gedetailleerde informatie wordt de lezer verwezen naar de documentatie van StUF-ZKN 3.10 en RGBZ 1.0.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Elementen** | **Entiteittype** | **Betekenis** |
| stuurgegevens |  | De stuurgegevens van een Di01 berichtsoort conform de StUF 3.01 standaard |
| object | ZAK | Container element voor de eigenschappen en relaties van een ZAAK voor in dit geval de RvdK . Het betreft hier de zaak van het zaaktype “Uitvoeren kinderbeschermingsmaatregelonderzoek” die bij de RvdK loopt. |
| identificatie |  | Identificatie van de zaak bij de RvdK |
| resultaat |  | Resultaat van de de zaak bij de RvdK |
| isVan | ZAKZKT | Relatie naar het ZAAKTYPE (ZKT) van de zaak van de RvdK . |
| heeftBetrekkingOp | ZAKOBJ | Relatie naar het object (OBJ) waar de zaak betrekking op heeft, in dit geval de natuurlijk persoon zijnde het kind, met de identificerende gegevens van NATUURLIJK PERSOON (bij een ongeboren kind alleen de geboortedatum). |
| heeftAlsBelanghebbende | ZAKBTRBLH | Relatie naar betrokkene (BTR) in de rol van belanghebbende bij de ZAAK zijnde de moeder van het ongeboren kind (indien van toepassing), met de identificerende gegevens van NATUURLIJK PERSOON. |
| heeftBetrekkingOpAndere | ZAKZAKBTR | Relatie naar andere zaken (ZAK) waarop deze zaak betrekking heeft, in dit geval de ZAAK (gemeente) van het type “Overwegen kinderbeschermings­maatregel” waarvanuit het verzoek tot onderzoek is gedaan (indien geen ambtshalve onderzoek). |
| heeft | ZAKSTT | Relatie naar het STATUSTYPE (STT) waarin de status van de zaak wordt beschreven. |
| leidtTot | ZAKBSL | Het BESLUIT (BSL) waartoe de zaak geleid heeft. |

Figuur 9

Extra Elementen Notificatie-bericht

StUF kent een dynamische constructie waarmee nieuwe elementen run-time kunnen worden toegevoegd aan een bericht. Dit gaat via het gereserveerde element ‘extraElementen’. Zie voor de specificatie van deze gegevens (semantiek, kardinaliteit, etc.) bijlage 3.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Standaard** | **Elementnaam** | **Entiteit-type** | **Informatiemodel** |
| zkn0310 | instantie | ZAK | ZAAK (RvdK) . Instantie |
| zkn0310 | indicatieAmbtshalve | ZAK | ZAAK (RvdK) . Indicatie ambtshalve |
| zkn0310 | periodeduur | BSL | BESLUIT . Periodeduur |
| zkn0310 | periodeduurEenheid | BSL | BESLUIT . Periodeduur eenheid |
| zkn0310 | kenmerk | BSL | BESLUIT .Kenmerk |
| zkn0310 | beslissendeInstantie | BSL | BESLUIT . Beslissende instantie |
| zkn0310 | uitvoerendeInstantie | BSL | BESLUIT . Uitvoerende instantie |
| zkn0310 | RNI-nummer | NPS | OBJECT (client) . RNI-nummer |
| zkn0310 | vreemdelingennummer | NPS | OBJECT (client) . Vreemdelingennummer |
| zkn0310 | beschrijvendeIdentificatie | NPS | OBJECT (client) . Beschrijvende identificatie |

Tabel 3: extra elementen voor notificatiebericht

Aanvullende regels notificatiebericht

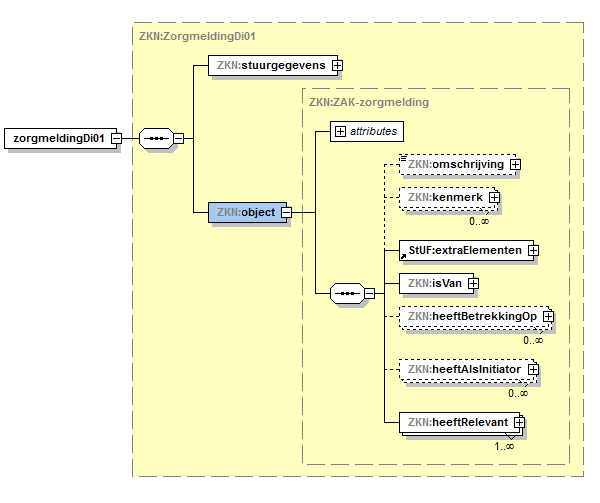
In deze sectie de aanvullende regels beschreven voor het notificatiebericht die niet worden afgedwongen door het schema. In de beschrijving van de regels worden Xpath-expressies gebruikt zoals beschreven in sectie 5.1. De regels in onderstaande tabel zijn vertalingen van de regels in het informatiemodel (bijlage 3) op berichtniveau. Om de corresponderende regels eenvoudig terug te vinden in het informatiemodel zijn ze in de onderstaande tabel gegroepeerd op objectttype.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Objecttype** | **Plek in het notificatie bericht** | **Regels** |
| Betrokkene:  natuurlijk persoon | notificatieDi01/  object/  heeftAlsBelanghebbende/  gerelateerde/  natuurlijkPersoon | Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn:   * sub.telefoonnummer en * sub.emailadres. |
| Betrokkene:  natuurlijk persoon | notificatieDi01/  object/  heeftAlsBelanghebbende/  gerelateerde/  natuurlijkPersoon | Het element sub.telefoonnummer moet gevuld zijn als   * ../../omschrijving=”moeder”, en * ../../../heeftBetrekkingOp/omschrijving= ”Client (ongeboren kind)”. |
| Besluit | notificatieDi01/  object/  leidtTot/  gerelateerde | Check de definitie van de extra elementen[[5]](#footnote-5):   * periodeduur, * periodeEenheid, * kenmerk, * beslissendeInstatie en * uitvoerendeInstantie. |
| Object  (Client)  Object: Natuurlijk  persoon | notificatieDi01/  object/  heeftBetrekkingOp/  gerelateerde/  natuurlijkPersoon | 1. Check de definitie van de extra elementen:   * clientvolgnummer, * RNI-nummer, * vreemdelingennummer en * beschrijvendeIdentificatie.   2. Minimaal één van de volgende (extra) elementen heeft een waarde:   * inp.bsn, * RNI-nummer, * vreemdelingennummer, * beschrijvendeIdentificatie.   3. De elementen voornamen en geslachtsnaam zijn gevuld indien het element ../../omschrijving gelijk is aan “Client (kind)”. M.a.w. van een geboren kind moet de voor- en de geslachtsnaam ingevuld zijn.  4. Indien ../../omschrijving gelijk is aan “Client (ongeboren kind)” dan moet het element geboortedatum gevuld zijn (met de vermoedelijke geboortedatum). |
| Rol | notificatieDi01/  object/  heeftAlsBelanghebbende/  gerelateerde/  natuurlijkPersoon | Alleen als het element ../../../heeftBetrekkingOp/omschrijving gelijk is aan “Client (ongeboren kind)”  mag het element //heeftAlsBelanghebbende voorkomen. In dat geval is het element //heeftAlsBelanghebbende/omschrijving gelijk aan “moeder”. |
| Zaak  (RvdK) | notificatieDi01/  object | Check de definitie van de extra elementen:   * instantie en * indicatieAmbtshalve. |

Tabel 4: aanvullende regels notificatiebericht

## Asynchroon dienstbericht Zorgmelding

Voor het versturen van notificaties is binnen StUF-ZKN een asynchroon dienstbericht (Di01) gedefinieerd: zorgmeldingDi01. Hieronder een grafische weergave van het XML schema.



Dit bericht is gebaseerd op het complexType ZAK-basis uit de basisschema’s van StUF-ZKN. Het complexType ZAK-basis is een vertaling van het objecttype ZAAK met gerelateerde objecttypen uit het RGBZ (Referentiemodel Gemeentelijke Basisgegevens Zaken). Voor dit complexType is gekozen omdat het bij het indienen van een zorgmelding verwacht wordt dat de gemeente deze in behandeling neemt wat, gezien eerder verwoorde uitgangspunten, plaats vindt door middel van de behandeling van een zaak (van het type “Signaal behandelen”).

Door middel van het restriction mechanisme van XML Schema zijn alle onderdelen van ZAK-basis die niet relevant zijn voor de zorgmelding eruit gehaald. Het resulterende complexType heet ZAK-ZorgmeldingDi01.

Onderstaande tabel geeft een globale uitleg over de toplevel-elementen van het zorgmeldingDi01 bericht. Voor meer gedetailleerde informatie wordt de lezer verwezen naar de documentatie van StUF-ZKN 3.10 en RGBZ 1.0.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Elementen** | **Entiteittype** | **Betekenis** |
| stuurgegevens |  | De stuurgegevens van een Di01 berichtsoort conform de StUF 3.01 standaard |
| object | ZAK | Container element voor de eigenschappen en relaties van een ZAAK (gemeente). Het betreft hier de zaak van het zaaktype “Signaal behandelen” die wordt gestart naar aanleiding van de ontvangst van een zorgmelding. |
| omschrijving |  | Korte omschrijving van de zaak |
| kenmerk |  | Kenmerk van de zaak i.c. het kenmerk waaronder de zorgmelding bekend is bij de indiener daarvan. |
| isVan | ZAKZKT | Relatie naar het gemeentelijk ZAAKTYPE (ZKT) waarvan het veld omschrijvingGeneriek de waarde “Signaal behandelen” heeft. |
| heeftBetrekkingOp | ZAKOBJ | Relatie naar objecten (OBJ) waar de zaak betrekking op heeft, in dit geval de clienten waarop de zorgmelding betrekking heeft oftewel natuurlijke personen zijnde kinderen, met hun gegevens. |
| heeftAlsInitiator | ZAKBTRINI | Relatie naar de betrokkene (BTR) in de rol van initiator zijnde de vestiging van de Politie (‘het politiebureau) die de zorgmelding indient, met hun gegevens waaronder die van de contactpersoon namens die politie-vestiging. |
| heeftRelevant | ZAKEDC | Relatie naar de relevante (enkelvoudige) DOCUMENTen (EDC) waarmee de zorgmelding gedocumenteerd is, zoals het document waarin de zorgmelding beschreven is. |

In het informatiemodel is de initiator van een ‘signaalzaak’ verplicht. Echter in het zorgmeldingDi01 bericht is het element “heeftAlsInitiator” optioneel omdat de afzender (de politie) vooralsnog niet instaat is om de gegevens van de initiator van de zaak mee te sturen. Dit betekent dat de ontvanger (de gemeente) deze gegevens na de zorgmelding zelf moet toevoegen aan de zaak.

Hetzelfde verhaal voor het element “identificatie” in het entiteittype EDC. Dit gegeven is verplicht in het informatiemodel . Echter in het bericht is het optioneel omdat de afzender (de politie) vooralsnog niet instaat is om een identificatienummer voor het document te genereren. Dit betekent dat de ontvanger (de gemeente) dit identificatienummer na de zorgmelding zelf moet toevoegen aan het document in het zaaksysteem.

Extra Elementen zorgmelding-bericht

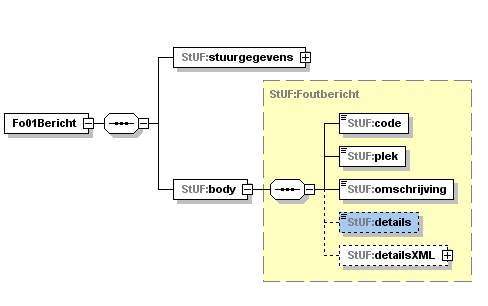
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Standaard** | **Elementnaam** | **Entiteit-type** | **Informatiemodel** |
| zkn0310 | signaaltype | ZAK | ZAAK (gemeente) . Signaaltype |
| zkn0310 | kvkNummer | VES | Vestiging . KvK-nummer |

## Foutbericht

In StUF zijn drie standaard foutberichten gedefinieerd:

* Fo01: een foutbericht als functionele asynchrone respons
* Fo02: een foutbericht als functionele synchrone respons
* Fo03: een foutbericht als technische synchrone respons op een asynchroon bericht

In deze setting gebruiken we de asynchrone variant Fo01 die een functionele respons geeft. Onderstaand plaatje geeft een grafische weergave van het bijbehorende XML-schema (zie stuf0301.xsd).



Aanvullende regels Fo01-bericht

Onderstaande staande regels kunnen niet door schema worden afgedwongen omdat het Fo01-bericht een gereserveerd element is van StUF. Dit niet kan worden aangepast door middel van het “restriction” mechanisme van XML Schema.

|  |  |
| --- | --- |
| **Plek in het Fo01-bericht** | **Regels** |
| Fo01bericht/  stuurgegevens/  zender/  organisatie | Het element organisatie is verplicht |
| Fo01bericht/  stuurgegevens/  ontvanger/  organisatie | Het element organisatie is verplicht |

Tabel 5: aanvullende regels Fo01-bericht

# Protocolbinding

De hierboven beschreven StUF-berichten wordt verstuurd naar de CORV-voorziening conform het Digikoppeling ebMS 2.0 profiel. Deze protocolbinding is gespecificeerd in hoofdstuk 5.2.2 van het document ‘stuf.bindingen.030200.pdf’ dat onderdeel is van de StUF 3.01 onderlaag.

# Bijlage 1: Interactieprocessen

## Verzoek tot onderzoek en maatregel

Bron: Stelselherziening Jeugdbescherming’, par. 3.1 (Justid; versie 0.5, 28-2-2014)

Het proces kan op twee momenten starten, namelijk:

1. een verzoek tot onderzoek (VTO), welke geïnitieerd wordt door een melding/casusoverleg. De ‘verzoeker VTO’ initieert BT-050001: VTO, naar ‘Onderzoeker’.
2. een ambtshalve onderzoek, welke als een ‘intern’ proces gezien wordt van ‘Onderzoeker’. Dit betreft zaken waarbij de RvdK als ‘onderzoeker’ al betrokken is en vanuit die hoedanigheid ambtshalve een onderzoek start.

De melder, ‘verzoeker VTO’ zal in de eerste situatie zélf de betrokkenen (ouders/kind(eren) berichten over het feit dat ze de RvdK, als ‘onderzoeker’ hebben ingeschakeld middels een VTO. Als de betrokkenen niet door verzoeker op de hoogte zijn gebracht doordat bijv. het kind gevaar loopt, dan dient dit in het VTO aangegeven te worden. Dit valt buiten scope van dit proces.

Vervolgens zijn de volgende twee mogelijkheden:

1. Indien het gaat om een verzoek tot onderzoek van ‘verzoeker VTO’ wordt het verzoek inhoudelijk beoordeeld middels een intake. Het resultaat hiervan wordt door ‘onderzoeker’ middels BT-050002: Notificatie intake aan ‘verzoeker VTO’ verstuurd.
   1. Indien er geen onderzoek wordt gedaan, zal er geen maatregel gevraagd worden, waarna het proces eindigt.
   2. Als er wel onderzoek wordt gedaan, dan wordt ‘verzoeker VTO’ op de hoogte gesteld van de uitkomst van het onderzoek, middels BT-050003.
2. Indien het gaat om een ambtshalve onderzoek, dan is de verantwoordelijke gemeente nog niet op de hoogte van het onderzoek. De verantwoordelijke gemeente in de rol van ‘regisseur zorgaanbod’ zal dan op de hoogte worden gebracht middels BT-050009: Notificatie ambtshalve onderzoek. Nadat het onderzoek is uitgevoerd, wordt ‘regisseur zorgaanbod‘ op de hoogte gesteld van de uitkomst van het onderzoek, middels BT-050010: Notificatie uitkomst ambtshalve onderzoek.

‘Onderzoeker’ zal tevens de belanghebbenden op de hoogte brengen. De professionals weten elkaar indien nodig te vinden, er is te allen tijde overleg mogelijk buiten dit proces om.

Vervolgens wordt na het onderzoek door ‘Onderzoeker’ BT-050003 ‘notificatie uitkomst onderzoek’ aan ‘verzoeker VTO’ verstuurd. Hierin staat:

1. dat ‘onderzoeker’ de ‘beslisser’ om een maatregel gaat vragen of;
2. dat ‘onderzoeker’ de ‘beslisser’ niet om een maatregel gaat vragen.

Tegelijkertijd met het op de hoogte brengen van ‘verzoeker VTO’ zal ‘onderzoeker’ ook de belanghebbenden op de hoogte stellen van de uitkomst van het onderzoek. Belanghebbenden hebben recht op het volledige rapport. Er zal ook een adviesgesprek plaatsvinden tussen ‘onderzoeker’ en de ‘belanghebbenden’).

1. Indien er uit onderzoek is gebleken dat ‘onderzoeker’ een maatregel niet wenselijk acht, dan eindigt het proces hier. Een mogelijkheid die nog wel bestaat is de mogelijkheid van verzoeker om een interventie te plegen en aan ‘onderzoeker’ te vragen om ‘beslisser’ alsnog ambtshalve om een maatregel te vragen, dus zonder officieel verzoek van ‘onderzoeker’.
2. Indien uit onderzoek blijkt dat er volgens ‘onderzoeker’ wel een maatregel nodig is, zal deze een verzoek tot maatregel, ook wel rekest genoemd, indienen bij ‘Beslisser’, middels BT-050004. Tegelijkertijd zal ‘onderzoeker’ een kopie van het verzoek tot maatregel sturen aan de in het verzoek opgenomen ‘uitvoerder’ van de maatregel, BT-050005.

Zodra ‘beslisser’ een uitspraak heeft gedaan over het verzoek tot maatregel, zal deze middels BT-050006, ‘onderzoeker’ op de hoogte stellen van de beslissing, alsmede de ‘uitvoerder’ (BT-050007) en de ‘Belanghebbenden’ (BT-050008).

1. Indien er geen maatregel is opgelegd door ‘beslisser, zal ‘onderzoeker’ intern gaan beoordelen wat verder te doen. Het resultaat hiervan is (nog) niet opgenomen in dit proces. Vooralsnog eindigt het onderhavige proces indien deze situatie zich voordoet.
2. Indien er wel een maatregel is opgelegd, zal ‘uitvoerder’ starten met de uitvoering van de maatregel. Een interne aangelegenheid voor ‘Uitvoerder’.

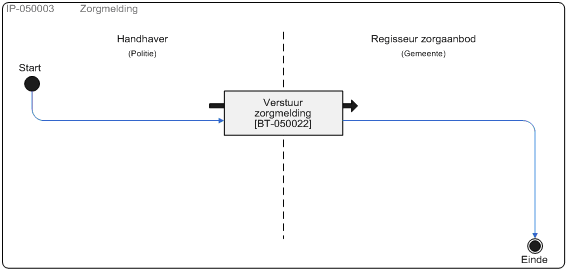
Vervolgens kunnen zich drie situaties voordoen, waardoor het proces elders voort wordt gezet, namelijk:

1. Tussentijdse beëindiging – proces toetsende taak wordt gestart (zie IP-050002);
2. maatregel eindigt door het niet-verlengen – proces toetsen taak wordt gestart (zie IP-050002);
3. verzoek tot verlenging.

## Zorgmelding

Bron: Procesanalyse Zorgmelding, par. 2.1 (Justid; versie 0.3, 3-6-2014)

De handhaver (i.c. de Politie) verstuurt op basis van signalen of onderzoek een zorgmelding naar de regisseur zorgaanbod (i.c. de gemeente).



De handhaver heeft redenen om aan te nemen dat er een zorgvraag is (al dan niet acuut) of dat een jeugdige, jonger dan 12 jaar, verdacht is van een strafbaar feit. De handhaver verstuurt hierop een zorgmelding naar de regisseur zorgaanbod met daarin opgenomen het zorgformulier.

# Bijlage 2: Voorbeeldberichten

Voor beide berichten zoals beschreven in de paragrafen 5.1. en 5.2 geven we hieronder een voorbeeld.

Asynchroon dienstbericht VTO

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<!--Sample XML file generated by XMLSpy v2013 rel. 2 sp2 (http://www.altova.com)-->

<ZKN:vtoDi01 xsi:schemaLocation="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310 zkn0310\_msg\_corv.xsd" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:xmime="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime">

<ZKN:stuurgegevens>

<StUF:berichtcode>Di01</StUF:berichtcode>

<StUF:zender>

<StUF:organisatie>0363</StUF:organisatie>

<StUF:applicatie>Applicatie Gemeente A</StUF:applicatie>

<StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>

</StUF:zender>

<StUF:ontvanger>

<StUF:applicatie>Applicatie RvdK</StUF:applicatie>

</StUF:ontvanger>

<StUF:referentienummer>1</StUF:referentienummer>

<StUF:tijdstipBericht>00000000</StUF:tijdstipBericht>

<StUF:functie>Verzoek tot RvdK-onderzoek</StUF:functie>

</ZKN:stuurgegevens>

<ZKN:object StUF:entiteittype="ZAK">

<ZKN:identificatie>111111111</ZKN:identificatie>

<ZKN:omschrijving>Problemen in gezin De Bee</ZKN:omschrijving>

<ZKN:startdatum>20120427</ZKN:startdatum>

<ZKN:registratiedatum>20120427</ZKN:registratiedatum>

<StUF:extraElementen>

<StUF:extraElement naam="urgentie">Hoog</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="rolJeugzorgVerzoeker">[rolJeugzorgVerzoeker]</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="gezinsGeschiedenis">[gezinsGeschiedenis]</StUF:extraElement>

</StUF:extraElementen>

<ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">

<ZKN:omschrijvingGeneriek>Overwegen kinderbeschermingsmaatregel</ZKN:omschrijvingGeneriek>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:isVan>

<ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">

<ZKN:gerelateerde>

<ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">

<BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>

<BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>

<BG:voornamen>Frank</BG:voornamen>

<BG:geslachtsaanduiding>M</BG:geslachtsaanduiding>

<BG:geboortedatum>20101010</BG:geboortedatum>

<BG:sub.telefoonnummer>020-3457890</BG:sub.telefoonnummer>

<StUF:extraElementen>

<StUF:extraElement naam="clientvolgnummer">1</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="vreemdelingennummer">123456789A</StUF:extraElement>

</StUF:extraElementen>

</ZKN:natuurlijkPersoon>

</ZKN:gerelateerde>

<ZKN:omschrijving>Client</ZKN:omschrijving>

</ZKN:heeftBetrekkingOp>

<ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">

<ZKN:gerelateerde>

<ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">

<BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>

<BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>

<BG:voornamen>Francien</BG:voornamen>

<BG:geslachtsaanduiding>V</BG:geslachtsaanduiding>

<BG:geboortedatum>20011010</BG:geboortedatum>

<BG:sub.telefoonnummer>020-3457890</BG:sub.telefoonnummer>

<StUF:extraElementen>

<StUF:extraElement naam="clientvolgnummer">2</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="RNI-nummer">222444123</StUF:extraElement>

</StUF:extraElementen>

</ZKN:natuurlijkPersoon>

</ZKN:gerelateerde>

<ZKN:omschrijving>Client</ZKN:omschrijving>

</ZKN:heeftBetrekkingOp>

<ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">

<ZKN:gerelateerde>

<ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">

<BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>

<BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>

<BG:voornamen>Kareltje</BG:voornamen>

<BG:geslachtsaanduiding>V</BG:geslachtsaanduiding>

<BG:geboortedatum StUF:noValue="waardeOnbekend" xsi:nil="true"/>

<StUF:extraElementen>

<StUF:extraElement naam="clientvolgnummer">3</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="beschrijvendeIdentificatie">Niet geregistreerde zoon van Mathilda de Bee</StUF:extraElement>

</StUF:extraElementen>

</ZKN:natuurlijkPersoon>

</ZKN:gerelateerde>

<ZKN:omschrijving>Client</ZKN:omschrijving>

</ZKN:heeftBetrekkingOp>

<ZKN:heeftAlsBelanghebbende StUF:entiteittype="ZAKBTRBLH">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="BTR">

<ZKN:natuurlijkPersoon>

<BG:inp.bsn>111222333</BG:inp.bsn>

<BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>

<BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>

<BG:voornamen>Mathilda</BG:voornamen>

<BG:sub.telefoonnummer>020-3457890</BG:sub.telefoonnummer>

<BG:sub.emailadres>mathildadb@geenemail.com</BG:sub.emailadres>

</ZKN:natuurlijkPersoon>

</ZKN:gerelateerde>

<ZKN:omschrijving>Moeder</ZKN:omschrijving>

<StUF:extraElementen>

<StUF:extraElement naam="clientvolgnummer">1</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</StUF:extraElement>

</StUF:extraElementen>

</ZKN:heeftAlsBelanghebbende>

<ZKN:heeftAlsBelanghebbende StUF:entiteittype="ZAKBTRBLH">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="BTR">

<ZKN:natuurlijkPersoon>

<BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>

<BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>

<BG:voornamen>Mathilda</BG:voornamen>

<BG:sub.telefoonnummer>020-3457890</BG:sub.telefoonnummer>

<BG:sub.emailadres>mathildadb@geenemail.com</BG:sub.emailadres>

</ZKN:natuurlijkPersoon>

</ZKN:gerelateerde>

<ZKN:omschrijving>Moeder</ZKN:omschrijving>

<StUF:extraElementen>

<StUF:extraElement naam="clientvolgnummer">2</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</StUF:extraElement>

</StUF:extraElementen>

</ZKN:heeftAlsBelanghebbende>

<ZKN:heeftAlsBelanghebbende StUF:entiteittype="ZAKBTRBLH">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="BTR" xsi:nil="true"/>

<!--een lege gerelateerde, dus het betreft hier een Maatschappelijke Activiteit-->

<ZKN:omschrijving>Voogd</ZKN:omschrijving>

<StUF:extraElementen>

<StUF:extraElement naam="kvkNummer">12345678</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="handelsnaamVerkort">Blijf van mijn lijfhuis</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="clientvolgnummer">3</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="rolJeugdzorg">opvangende instantie</StUF:extraElement>

</StUF:extraElementen>

</ZKN:heeftAlsBelanghebbende>

<ZKN:heeftAlsUitvoerende StUF:entiteittype="ZAKBTRUTV">

<ZKN:gerelateerde>

<ZKN:nietNatuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NNP">

<BG:statutaireNaam>BJAH Bureau Jeugdzorg Agglomeratie Hamsterdam</BG:statutaireNaam>

</ZKN:nietNatuurlijkPersoon>

<ZKN:medewerker>

<ZKN:achternaam>Elder</ZKN:achternaam>

<ZKN:voorletters>M.</ZKN:voorletters>

<ZKN:telefoonnummer>06-00112233</ZKN:telefoonnummer>

<ZKN:emailadres>m.elder@bjah.nl</ZKN:emailadres>

</ZKN:medewerker>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:heeftAlsUitvoerende>

<ZKN:heeftBetrekkingOpAndere>

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZAK">

<ZKN:identificatie>123456789</ZKN:identificatie>

<ZKN:isVan>

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">

<ZKN:omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</ZKN:omschrijvingGeneriek>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:isVan>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:heeftBetrekkingOpAndere>

<ZKN:heeftRelevant StUF:entiteittype="ZAKEDC">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="EDC">

<ZKN:identificatie>2</ZKN:identificatie>

<ZKN:dct.omschrijving>Verzoek tot RvdK-onderzoek</ZKN:dct.omschrijving>

<ZKN:creatiedatum>20131101</ZKN:creatiedatum>

<ZKN:inhoud xmime:contentType="application/pdf" StUF:bestandsnaam="verz\_tot\_rvdk\_onderz\_v1\_0.pdf">UjBsR09EbGhjZ0dTQUxNQUFBUUNBRU1tQ1p0dU1GUXhEUzhi</ZKN:inhoud>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:heeftRelevant>

<ZKN:heeftRelevant StUF:entiteittype="ZAKEDC">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="EDC">

<ZKN:identificatie>33333333</ZKN:identificatie>

<ZKN:dct.omschrijving>Hulpverleningsrapportage</ZKN:dct.omschrijving>

<ZKN:creatiedatum>20130120</ZKN:creatiedatum>

<ZKN:inhoud xmime:contentType="application/pdf" StUF:bestandsnaam="hulpv\_rapp\_v1\_0.pdf">UjBsR09EbGhjZ0dTQUxNQUFBUUNBRU1tQ1p0dU1GUXhEUzhi</ZKN:inhoud>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:heeftRelevant>

<ZKN:heeftRelevant StUF:entiteittype="ZAKEDC">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="EDC">

<ZKN:identificatie>4444444</ZKN:identificatie>

<ZKN:dct.omschrijving>Rapport diagnostisch onderzoek</ZKN:dct.omschrijving>

<ZKN:creatiedatum>20130120</ZKN:creatiedatum>

<ZKN:inhoud xmime:contentType="application/pdf" StUF:bestandsnaam="rapp\_diag\_onderzoek\_v1\_0.pdf">UjBsR09EbGhjZ0dTQUxNQUFBUUNBRU1tQ1p0dU1GUXhEUzhi</ZKN:inhoud>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:heeftRelevant>

</ZKN:object>

</ZKN:vtoDi01>

Asynchroon dienstbericht Notificatie

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<!--Sample XML file generated by XMLSpy v2012 rel. 2 sp1 (http://www.altova.com)-->

<ZKN:notificatieDi01 xsi:schemaLocation="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310 zkn0310\_msg\_corv.xsd" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">

<ZKN:stuurgegevens>

<StUF:berichtcode>Di01</StUF:berichtcode>

<StUF:zender>

<StUF:organisatie>RvdK</StUF:organisatie>

<StUF:applicatie>Applicatie RvdK</StUF:applicatie>

<StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>

</StUF:zender>

<StUF:ontvanger>

<StUF:organisatie>Gemeente A</StUF:organisatie>

<StUF:applicatie>Applicatie Gemeente A</StUF:applicatie>

<StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>

</StUF:ontvanger>

<StUF:referentienummer>1200</StUF:referentienummer>

<StUF:tijdstipBericht>201501011400</StUF:tijdstipBericht>

<StUF:functie>notificatie</StUF:functie>

</ZKN:stuurgegevens>

<ZKN:object StUF:entiteittype="ZAK">

<ZKN:identificatie>12345</ZKN:identificatie>

<ZKN:resultaat>

<ZKN:omschrijving>[omschrijving]</ZKN:omschrijving>

<ZKN:toelichting>[toelichting]</ZKN:toelichting>

</ZKN:resultaat>

<StUF:extraElementen>

<StUF:extraElement naam="instantie">[instantie]</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="indicatieAmbtshalve">true</StUF:extraElement>

</StUF:extraElementen>

<ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">

<ZKN:omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</ZKN:omschrijvingGeneriek>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:isVan>

<ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OBJ">

<ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">

<BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>

<BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>

<BG:voornamen>Frank</BG:voornamen>

<BG:geslachtsaanduiding>M</BG:geslachtsaanduiding>

<BG:geboortedatum>20101010</BG:geboortedatum>

<StUF:extraElementen>

<StUF:extraElement naam="vreemdelingennummer">123456789A</StUF:extraElement>

</StUF:extraElementen>

</ZKN:natuurlijkPersoon>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:heeftBetrekkingOp>

<ZKN:heeftBetrekkingOpAndere StUF:entiteittype="ZAKZAKBTR">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZAK">

<ZKN:identificatie>123456789</ZKN:identificatie>

<ZKN:isVan>

<ZKN:gerelateerde>

<ZKN:omschrijvingGeneriek>Overwegen kinderbeschermingsmaatregel</ZKN:omschrijvingGeneriek>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:isVan>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:heeftBetrekkingOpAndere>

<ZKN:heeft StUF:entiteittype="ZAKSTT">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="STT">

<ZKN:omschrijving>Kinderbeschermings-maatregelonderzoek uitgevoerd</ZKN:omschrijving>

</ZKN:gerelateerde>

<ZKN:datumStatusGezet>20150101</ZKN:datumStatusGezet>

</ZKN:heeft>

<ZKN:leidtTot StUF:entiteittype="ZAKBSL">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="BSL">

<ZKN:datumBeslissing>20150101</ZKN:datumBeslissing>

<ZKN:toelichting>Frank Bee mag bij zijn moeder Mathilde Bee blijven wonen</ZKN:toelichting>

<ZKN:ingangsdatumWerking>20140401</ZKN:ingangsdatumWerking>

<ZKN:einddatumWerking>20150401</ZKN:einddatumWerking>

<StUF:extraElementen>

<StUF:extraElement naam="periodeduur">12</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="periodeduurEenheid">maand</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="kenmerk">[kenmerk]</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="beslissendeInstantie">[beslissendeInstantie]</StUF:extraElement>

<StUF:extraElement naam="uitvoerendeInstantie">[uitvoerendeInstantie]</StUF:extraElement>

</StUF:extraElementen>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:leidtTot>

</ZKN:object>

</ZKN:notificatieDi01>

# Bijlage 3: Specificatie informatiemodel

In deze bijlage specificeren we het in het RGBZ uitgedrukte domeininformatiemodel van par. 4.2, per objecttype in alfabetische volgorde.

## «Objecttype» BESLUIT

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Een na overweging of beraadslaging vastgestelde beslissing voor een individueel of concreet geval. | | | | |
| **Herkomst:** | RGBZ | **Mnemonic:** | BSL | **Unieke aanduiding:** | Unieke aanduiding van de gerelateerde zaak |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Besluitdatum | De beslisdatum (AWB) van het besluit.  Toelichting: | Datum (JJJJMMDD) | 1 - 1 | RGBZ | Alle geldige datums gelegen op of voor de huidige datum en tijd | datumBeslissing |
| Besluittoelichting | Toelichting bij het besluit.  Toelichting: De (samenvatting van de) toelichting op het besluit zoals veelal vermeld in de besluittekst. | AN1000 | 1 - 1 | RGBZ | alle alfanumerieke tekens | toelichting |
| Ingangsdatum | Ingangsdatum van de werkingsperiode van het besluit.  Toelichting: | Datum (JJJJMMDD) | 0 - 1 | RGBZ | Alle geldige datums zowel op, voor of na de huidige datum en tijd | ingangsdatumWerking |
| Vervaldatum | Datum waarop de werkingsperiode van het besluit eindigt.  Toelichting: De werkingsperiode is inclusief de opgeven datum. | Datum (JJJJMMDD) | 0 - 1 | RGBZ | Alle geldige datums zowel op, voor of na de huidige datum en tijd | einddatumWerking |
| Periodeduur | De hoeveelheid in een bepaalde eenheid voor de bepaling van de lengte van de periode.  Toelichting: | N3 | 0 - 1 | CORV |  | periodeduur |
| Periodeduur eenheid | De eenheid waarin de duur van de periode is uitgedrukt  Toelichting: | A7 | 0 - 1 | CORV | - dag  - week  - maand  - jaar | periodeduurEenheid |
| Kenmerk | Een aanduiding van de context waarin de maatregel is opgelegd, zoals schorsing/vonnis, nazorg, OM-afdoening  Toelichting: | String | 0 - 1 | CORV |  | kenmerk |
| Beslissende instantie | Het orgaan dat een beslissing in een jeugdzaak neemt  Toelichting: | String | 0 - 1 | CORV | Gecertificeerde instellingen worden aangeduid met een waarde uit TINSTANT. | beslissendeInstantie |
| Uitvoerende instantie | De instantie die de beslissing moet uitvoeren  Toelichting: | String | 0 - 1 |  | Gecertificeerde instellingen worden aangeduid met een waarde uit TINSTANT | uitvoerende instantie |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| BESLUIT [0..1]  is uitkonst van  ZAAK (RvdK) [1] | Aanduiding van de ZAAK waarbinnen het BESLUIT genomen is.  Toelichting: | RGBZ |  |

## «Objecttype» BETROKKENE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Een SUBJECT, zijnde een NATUURLIJK PERSOON, NIET-NATUURLIJK PERSOON of VESTIGING, ORGANISATORISCHE EENHEID (binnen een vestiging van de zaak-behandelende niet-natuurlijk persoon), of MEDEWERKER (van die organisatorische eenheid) die een rol kan spelen bij een ZAAK. | | | | |
| **Herkomst:** | RGBZ | **Mnemonic:** | BTR | **Unieke aanduiding:** | De unieke aanduiding van de specialisatie (van BETROKKENE):  ORGANISATORISCHE EENHEID, VESTIGING, MEDEWERKER, NIET-NATUURLIJK PERSOON of NATUURLIJK PERSOON (of afleidbare identificatie). |
| **Toelichting:** | Het gaat hier alleen om betrokkenen zijnde medewerker (van gemeente), natuurlijk persoon en maatschappelijke activiteit. | | | | |

**Attributen**

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| BETROKKENE [2..\*]  heeft rol in  ZAAK (gemeente) [1..\*] | De ROLlen die BETROKKENE heeft in de zaken waarin BETROKKENE een ROL speelt.  *Regels*:  (1) Bij een ZAAK (gemeente) van het generieke type “Overwegen kinderbeschermingsmaatregel” moet minimaal één BETROKKENE zijn met een ‘Rolomschrijving generiek’ gelijk “Uitvoerder” en één BETROKKENE met een ‘Rolomschrijving generiek’ gelijk “Belanghebbende”.  *Toelichting*:  Elke zaak heeft minimaal één behandelend cq. uitvoerend medewerker: degene die contactpersoon is voor het verzoek tot onderzoek. Daarnaast heeft een ‘onderzoekzaak’ minimaal één belanghebbende zijnde gezaghebbende over het desbetreffende kind cq. de kinderen. Per kind moet er minimaal één gezaghebbende zijn (zie de relatie ‘ROL als gezaghebbende over OBJECT (Client)’). Een ‘signaalzaak’ heeft altijd een initiator (degene die het signaal indient). | RGBZ |  |
| BETROKKENE [1]  is een  MEDEWERKER [0..1] | Toelichting: | RGBZ |  |
| BETROKKENE [1]  is een  MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT [0..1] | Toelichting: | RGBZ |  |
| BETROKKENE [1]  is een  BETROKKENE: NATUURLIJK PERSOON [0..1] | Toelichting: | RGBZ |  |
| BETROKKENE [1]  is een  VESTIGING [0..1] | Toelichting: | RGBZ |  |

## «Objecttype» BETROKKENE: NATUURLIJK PERSOON

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Een PERSOON zijnde een mens. | | | | |
| **Herkomst:** | RGBZ | **Mnemonic:** | NPS | **Unieke aanduiding:** | Burgerservicenummer |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Burgerservicenummer | Toelichting: | AN9 | 0 - 1 | RGBZ (GBA) |  | burgerservicenummer |
| Voornamen | De verzameling namen die, gescheiden door spaties, aan de  geslachtsnaam voorafgaat..  Toelichting: | AN200 | 0 - 1 | RGBZ (GBA) |  | voornamen |
| Voorvoegsel geslachtsnaam | Dat deel van de geslachtsnaam dat voorkomt in GBA Tabel 36, Voorvoegseltabel en, gescheiden door een spatie, vooraf gaat aan de rest van de geslachtsnaam.  Toelichting: | AN10 | 0 - 1 | RGBZ (GBA) | Waarden die voorkomen in de Tabel 36, Voorvoegseltabel. | voorvoegselGeslachtsnaam |
| Geslachtsnaam | De (geslachts)naam waarvan de eventueel aanwezige voorvoegsels en adellijke titel/predikaat zijn afgesplitst.  Toelichting: | AN200 | 1 - 1 | RGBZ (GBA) |  | geslachtsnaam |
| Voorletters aanschrijving | De voorletters waarmee een persoon aangeschreven wil worden.  Toelichting: Het attribuutsoort biedt de mogelijkheid de natuurlijk persoon zelf te laten bepalen hoe hij aangeschreven wil worden indien in de aanschrijving gebruik gemaakt wordt van voorletters. Bijvoorbeeld “A.C.’’ maar ook “Ch.IJ.”.  Indien geen opgave is gedaan bevat het attribuut de eerste letters van de voornamen van de persoon gescheiden door punten. | AN20 | 0 - 1 | RGBZ (RSGB) |  | voorletters |
| Geslachtsaanduiding | Een aanduiding die aangeeft dat de ingeschrevene een man of een vrouw is, of dat het geslacht (nog) onbekend is.  Toelichting: .Zie de toelichting in de GBA. | AN1 | 0 - 1 | RGBZ (GBA) | M (= Man)  V (= Vrouw)  O (= Onbekend) | geslachtsaanduiding |
| Geboortedatum | De datum waarop de ingeschreven natuurlijk persoon is geboren.  Toelichting: | N8 | 0 - 1 | RGBZ (GBA) | Mogelijke waarden jjjjmmdd, jjjjmm00, jjjj0000, 00000000. | geboortedatum |
| E-mail-adres | *Regels*:  (1) de attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien ‘Telefoonnummer’ niet van een waarde is voorzien.  Toelichting: | String | 0 - 1 | RGBZ (RSGB) |  | emailadres |
| Telefoonnummer | *Regels*:  (1) de attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien ‘E-mail-adres’ niet van een waarde is voorzien.  (2) de attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien de NATUURLIJK PERSOON, zijnde de BETROKKENE bij de ZAAK (Gemeente), bij die zaak betrokken is in de generieke ROL van “belanghebbende” met als rolomschrijving “moeder” en het gerelateerde ZAAKOBJECT een ‘Relatie-onmschrijving’ “Client (ongeboren kind)” heeft (d.w.z. als de gezaghebbende de moeder van een ongeboren kind is, dan moet het telefoonnummer van die moeder vermeld worden).  Toelichting: | int | 0 - 1 | RGBZ (RSGB) |  | telefoonnummer |
| Verblijfsadres | De aanduiding van het adres waar de NATUURLIJK PERSOON verblijft dan wel bereikbaar is.  Toelichting: Zie groepattribuutsoort Verblijfsadres SUBJECT | Verblijfsadres SUBJECT | 0 - 1 | RGBZ (RSGB) |  |  |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| BETROKKENE [1]  is een  BETROKKENE: NATUURLIJK PERSOON [0..1] | Toelichting: | RGBZ |  |

## «Objecttype» DOCUMENT

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Geheel van gegevens met een eigen identiteit ongeacht zijn vorm, met de bijbehorende metadata ontvangen of opgemaakt door een natuurlijke en/of rechtspersoon bij de uitvoering van taken, zijnde een enkelvoudig document | | | | |
| **Herkomst:** | RGBZ | **Mnemonic:** | EDC | **Unieke aanduiding:** | Documentidentificatie |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Documentidentificatie | Een binnen een gegeven context ondubbelzinnige referentie naar het document.  Toelichting: Het gaat om een uniek kenmerk gevormd door een reeks letters of cijfers, dat het document identificeert. | AN40 | 1 - 1 | RGBZ | 1e 4 posities: gemeentecode van de gemeente die het document in haar registratie heeft opgenomen; pos. 5 – 40: alle alfanumerieke tekens m.u.v. diacrieten | identificatie |
| Documenttitel | De naam waaronder het document formeel bekend is.  Toelichting: | AN200 | 1 - 1 | RGBZ | alle alfanumerieke tekens | titel |
| Documentcreatiedatum | Een datum of een gebeurtenis in de levenscyclus van het document.  Toelichting: Deze datum verwijst gewoonlijk naar de creatie van het document. | Datum (JJJJMMDD) | 1 - 1 | RGBZ | Alle geldige datums gelegen op of voor de huidige  datum en tijd | creatiedatum |
| Auteur | De persoon of organisatie die in de eerste plaats verantwoordelijk is voor het creëren van de inhoud van het INFORMATIEOBJECT.  Toelichting: Het betreft het Dublin Core metadata-element ‘Creator’ met als toelichting: Examples of Creator include a person, an organization, or a service. Typically, the name of a Creator should be used to indicate the entity. | AN200 | 1 - 1 | RGBZ | De naamgegevens van de auteur zijnde een betrokkene die in een rol aan de ZAAK gerelateerd is, dan wel, indien de auteur niet in een rol aan de ZAAK gerelateerd is, de naamgegevens van de natuurlijk persoon of organisatie zijnde de auteur. In het laatste geval verdient het aanbeveling om aanvullend te vermelden uit welken hoofde het auteurschap wordt uitgeoefend. | auteur |
| Bestandsnaam | De naam van het fysieke bestand waarin de documentinhoud is vastgelegd.  Toelichting: Veelal zal de Documentinhoud uitgewisseld worden in de vorm van een fysiek bestand. De naam daarvan valt af te leiden uit de combinatie van Documenttitel en Documentformaat, gescheiden door een punt. Niet altijd is de zender van een bericht waarin het beoogd is de documentinhoud te leveren, in staat het formaat te bepalen. In dat geval wordt expliciet de naam van het bestand genoemd waarin zich de documentinhoud bevindt. De voorwaarde is dat de ontvanger uit de bestandsnaam het formaat kan afleiden. | AN255 | 1 - 1 | RGBZ | alle in fysieke bestandsnamen toegestane tekens | bestandsnaam |
| Formaat | De code voor de wijze waarop de inhoud van het ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT is vastgelegd in een computerbestand.  *Regels*: Het Formaat moet van een waarde voorzien zijn indien het een digitaal bestand betreft, d.w.z. de attribuutsoort Inhoud is van een waarde voorzien, en Bestandsnaam geen waarde heeft of uit de waarde van Bestandsnaam geen geldig Formaat af te leiden is.  *Toelichting*:  Het gaat hier om het bestandsoort van het enkelvoudig informatieobject. Het betreft het Dublin Core metadata-element ‘Format’ met als toelichting: Typically, Format will include the media-type or dimensions of the resource. Format may be used to identify the software, hardware, or other equipment needed to display or operate the resource. Examples of dimensions include size and duration. Recommended best practice is to select a value from a controlled vocabulary (for example, the list of Internet Media Types (MIME) defining computer media formats). Aangezien, bij bijvoorbeeld omzetting naar een duurzaam bewaarbaar informatieobject, het formaat kan wijzigen kent deze attribuutsoort historie. | AN85 | 0 - 1 | RGBZ | MIMEtypes | formaat |
| Documentinhoud | Datgene wat in een ENKELVOUDIG DOCUMENT wordt meegedeeld.  Toelichting: Het gaat hier om de inhoud van het enkelvoudig document (in het spraakgebruik ‘het document’) in het formaat zoals vastgelegd in Documentformaat.  De mogelijkheid bestaat dat de documentinhoud in een (al dan niet separaat) bestand wordt uitgewisseld. Hiertoe is de attribuutsoort Bestandsnaam opgenomen. | MIME | 1 - 1 | RGBZ | n.v.t. | inhoud |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| DOCUMENT [1..\*]  is van  DOCUMENTTYPE [1] | Toelichting: | RGBZ |  |
| ZAAK (gemeente) [1..\*]  kent  DOCUMENT [1..10] | *Regels*:  (1) Bij een ZAAK (gemeente) van het generieke zaaktype “Overwegen kinderbeschermingsmaatregel” is, naast eventuele andere DOCUMENTen, precies één DOCUMENT aanwezig met ‘DOCUMENTTYPE.Documenttype-omschrijving’ gelijk aan “Verzoek tot onderzoek RvdK”.  (2) De bij een ZAAK (Gemeente) aanwezige DOCUMENTEN hebben gezamenlijk een omvang (bestandsgrootte) van maximaal 10 Mb.  *Toelichting*: |  |  |

## «Objecttype» DOCUMENTTYPE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** |  | | | | |
| **Herkomst:** |  | **Mnemonic:** | DCT | **Unieke aanduiding:** | Documenttype-omschrijving |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Documenttype-omschrijving | Omschrijving van de aard van DOCUMENTen van dit DOCUMENTTYPE.  Toelichting: Het gaat hier om een korte omschrijving van de aard van het document, ook wel documentsoort genoemd. | AN80 | 1 - 1 | RGBZ | - "Verzoek tot onderzoek RvdK"  - "Gezinsgeschiedenis"  - "Diagnostisch onderzoek"'  - "Hulpverleningsrapportage"  - “Zorgmelding” | omschrijving |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| DOCUMENT [1..\*]  is van  DOCUMENTTYPE [1] | Toelichting: | RGBZ |  |

## «Relatieklasse» INFORMERING

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | De informatie die bekend is bij de gezaghebbende (betrokkene in de rol van belanghebbende bij de zaak) over het doen van een verzoek tot onderzoek voor een kind (bij die zaak) | | | | |
| **Herkomst:** | CORV | **Mnemonic:** | INF | **Unieke aanduiding:** |  |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Indicatie geinformeerd | Een indicator die aangeeft of de gezaghebbende geïnformeerd is.  Toelichting: | Boolean | 1 - 1 | CORV | 0 (niet geinformeerd)  1 (geinformeerd) | indicatieGeinformeerd |
| Reden geen informering | De reden waarom een gezaghebbende niet geinformeerd is  *Regels*:  (1) Het attribuut dient van een waarde voorzien te zijn indien ‘Indicatie geinformeerd’ gelijk is aan “0” (d.w.z. indien de gezaghebbende niet geïnformeerd is, dan dient de reden daarvan vermeld te worden).  *Toelichting*: | AN200 | 0 - 1 | CORV |  | redenGeenInformering |

## «Objecttype» MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Een in een organisatorisch verband, dat toebehoort aan een (NIET-)NATUURLIJK PERSOON welke registratieplichtig is, uitgeoefende activiteit. | | | | |
| **Herkomst:** | RSGB | **Mnemonic:** | MAC | **Unieke aanduiding:** | KvK-nummer |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| KvK-nummer | Landelijk uniek identificerend administratienummer van een MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT zoals toegewezen door de Kamer van Koophandel (KvK).  Toelichting: | N8 | 1 - 1 | RSGB (NHR) |  | kvkNummer |
| Verkorte naam | De administratieve naam in het handelsregister indien de naam langer is dan 45 karakters  Toelichting: | AN45 | 1 - 1 | RSGB (NHR) |  | verkorteNaam |
| Verblijfsadres | De aanduiding van het adres waar de MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT verblijft dan wel bereikbaar is.  Toelichting: Zie groepattribuutsoort Verblijfsadres SUBJECT | Verblijfsadres SUBJECT | 0 - 1 | KING |  |  |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| BETROKKENE [1]  is een  MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT [0..1] | Toelichting: | RGBZ |  |

## «Objecttype» MEDEWERKER

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Een MEDEWERKER van de organisatie die zaken behandelt uit hoofde van zijn of haar functie binnen een ORGANISATORISCHE EENHEID. | | | | |
| **Herkomst:** | RGBZ | **Mnemonic:** | MDW | **Unieke aanduiding:** |  |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Achternaam | De achternaam zoals de medewerker die in het dagelijkse verkeer gebruikt.  Toelichting: | AN200 | 1 - 1 | RGBZ | alle alfanumerieke tekens | achternaam |
| Voorletters | De verzameling letters die gevormd wordt door de eerste letter van alle in volgorde voorkomende voornamen.  Toelichting: | AN20 | 1 - 1 | RGBZ |  | voorletters |
| Voorvoegsel achternaam | Dat deel van de geslachtsnaam dat voorkomt in Tabel 36 (GBA), voorvoegseltabel, en door een spatie van de geslachtsnaam is  gescheiden.  Toelichting: | AN10 | 0 - 1 | RGBZ | voorvoegseltabel GBA (tabel 36) | voorvoegselAchternaam |
| Roepnaam | Naam waarmee de werknemer wordt aangesproken.  Toelichting: | AN30 | 1 - 1 | RGBZ | Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens | roepnaam |
| Geslachtsaanduiding | Een aanduiding die aangeeft of de persoon een man of een vrouw is, of dat het geslacht nog onbekend is.  Toelichting: | String | 1 - 1 | RGBZ | Zie gelijknamige enumeratie bij NATUURLIJK PERSOON. | geslachtsaanduiding |
| E-mail-adres | *Regels*:  (1) de attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien ‘Telefoonnummer’ niet van een waarde is voorzien.  Toelichting: | String | 0 - 1 | RGBZ |  | emailadres |
| Telefoonnummer | *Regels*:  (1) de attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien ‘E-mail-adres’ niet van een waarde is voorzien.  Toelichting: | int | 0 - 1 | RGBZ |  | trelefoonnummer |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| BETROKKENE [1]  is een  MEDEWERKER [0..1] | Toelichting: | RGBZ |  |
| MEDEWERKER [0..\*]  werkt voor  NIET-NATUURLIJK PERSOON [1] | Toelichting: | KING |  |

## «Objecttype» NIET-NATUURLIJK PERSOON

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Een PERSOON zijnde geen NATUURLIJK PERSOON. | | | | |
| **Herkomst:** | RGBZ (RSGB) | **Mnemonic:** | NNP | **Unieke aanduiding:** | RSIN |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| NNP-ID | Toelichting:  Aan de identificatie van de niet-natuurlijk persoon wordt invulling gegeven door het RSIN te vermelden, het Rechtspersonen en Samenwerkingsorganen IdentificatieNummer uit het (Nieuw) HandelsRegister (NHR). | N9 | 1 - 1 | RGBZ (RSGB) |  | nnpId |
| Statutaire naam | Naam van de niet-natuurlijke persoon zoals deze is vastgelegd in de statuten (rechtspersoon) of in de vennootschapsovereenkomst  Toelichting: | String | 1 - 1 | RGBZ (RSGB) |  | statutaireNaam |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| MEDEWERKER [0..\*]  werkt voor  NIET-NATUURLIJK PERSOON [1] | Toelichting: | KING |  |

## «Objecttype» OBJECT (client)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Het OBJECT waarop een ZAAK betrekking kan hebben zijnde één of meer voorkomens van de in het RSGB en het RGBZ onderscheiden objecttypen. | | | | |
| **Herkomst:** | RGBZ | **Mnemonic:** | OBJ | **Unieke aanduiding:** | Het Burgerservicenummer (BSN) van de gerelateerde Niet-natuurlijk persoon, het RNI-nummer, het Vreemdelingennummer of de Beschrijvende identificatie. |
| **Toelichting:** | Dit betreft in deze context de client, zijnde een geboren of een ongeboren kind, waarop het (verzoek tot) onderzoek betrekking heeft. | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Client-volgnummer | Uniek nummer van de client binnen de gevoerde administratie.  *Regels*:  (1) Een client-volgnummer is uniek binnen de gevoerde administratie.  *Toelichting*:  Betreft een uniek volgnummer voor elke client (kind) die opgenomen is in de registratie teneinde de relatie te kunnen leggen tussen een gezaghebbende (zijnde een betrokkene in de rol van belanghebbende bij de zaak) en de kinderen waarover hij zij al dan niet geinformeerd is dat om een onderzoek verzocht is. | N5 | 1 - 1 | KING | 1 - 99999 | clientvolgnummer |
| RNI-nummer | Registratienummer voor een niet-ingezetene.  *Regels*:  (1) de attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien noch het Burgerservicenummer (van de gerelateerde Natuurlijk persoon), noch het Vreemdelingennummer en noch de Beschrijvende identificatie van een waarde is voorzien (cq. minimaal één van de unieke aanduidingen van de client moet een waarde hebben).  *Toelichting*: | AN9 | 0 - 1 | CORV |  | NPS.RNInummer |
| Vreemdelingennummer | Een uniek Nederlands registratienummer dat vanaf 22 juni 2003 aan een specifieke vreemdeling is toegekend.  *Regels*:  (1) de attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien noch het Burgerservicenummer (van de gerelateerde Natuurlijk persoon), noch het RNI-nummer en noch de Beschrijvende identificatie van een waarde is voorzien (cq. minimaal één van de unieke aanduidingen van de client moet een waarde hebben).  *Toelichting*: | AN10 | 0 - 1 | CORV |  | NPS.vreemdelingennummer |
| Beschrijvende identificatie | Beschrijving van omstandigheden, uiterlijkheden, vindplaats, tijdstip van aantreffen etc. indien er geen officiele documentatie ter identificatie beschikbaar is.  *Regels*:  (1) de attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien noch het Burgerservicenummer (van de gerelateerde Natuurlijk persoon), noch het RNI-nummer en noch het Vreemdelingennummer van een waarde is voorzien (cq. minimaal één van de unieke aanduidingen van de client moet een waarde hebben).  *Toelichting*: | AN1000 | 0 - 1 | CORV |  | NPS.beschrijvendeIdentificatie |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| ZAAK (RvdK) [0..\*]  betreft  OBJECT (client) [1] | Toelichting: |  |  |
| ZAAK (gemeente) [0..\*]  betreft  OBJECT (client) [1..\*] | Toelichting: |  |  |
| OBJECT (client) [1]  is een  OBJECT: NATUURLIJK PERSOON [1] | Toelichting: | RGBZ |  |

## «Objecttype» OBJECT: NATUURLIJK PERSOON

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Een PERSOON zijnde een mens. | | | | |
| **Herkomst:** | RGBZ (RSGB) | **Mnemonic:** | NPS | **Unieke aanduiding:** | Unieke aanduiding OBJECT (Client) |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Burgerservicenummer | *Regels*:  (1) de attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien noch het RNI-nummer, noch het Vreemdelingennummer en noch de Beschrijvende identificatie van OBJECT (Client) van een waarde is voorzien (cq. minimaal één van de unieke aanduidingen van de client moet een waarde hebben).  *Toelichting*: | AN9 | 0 - 1 | RSGB (GBA) |  | burgerservicenummer |
| Voornamen | De verzameling namen die, gescheiden door spaties, aan de geslachtsnaam voorafgaat.  *Regels*:  (1) de attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien ‘ZAAKOBJECT. Relatieomschrijving’ van de relatie tussen het OBJECT, zijnde de NATUURLIJK PERSOON, en de ZAAK (Gemeente) de waarde “Client (kind)” heeft (d.w.z. van een geboren kind moet een voornaam ingevuld zijn).  *Toelichting*: | AN200 | 0 - 1 | RGBZ (GBA) |  | voornamen |
| Voorvoegsel geslachtsnaam | Dat deel van de geslachtsnaam dat voorkomt in GBA Tabel 36, Voorvoegseltabel en, gescheiden door een spatie, vooraf gaat aan de rest van de geslachtsnaam.  Toelichting: | AN10 | 0 - 1 | RGBZ (GBA) | Waarden die voorkomen in de Tabel 36, Voorvoegseltabel. | voorvoegselGeslachtsnaam |
| Geslachtsnaam | De (geslachts)naam waarvan de eventueel aanwezige voorvoegsels en adellijke titel/predikaat zijn afgesplitst.  *Regels*:  (1) de attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien ‘ZAAKOBJECT. Relatieomschrijving’ van de relatie tussen het OBJECT, zijnde de NATUURLIJK PERSOON, en de ZAAK (Gemeente) de waarde “Client (kind)” heeft (d.w.z. van een geboren kind moet de geslachtsnaam een waarde hebben).  *Toelichting*: | AN200 | 0 - 1 | RGBZ (GBA) |  | geslachtsnaam |
| Voorletters aanschrijving | De voorletters waarmee een persoon aangeschreven wil worden.  *Toelichting*: Het attribuutsoort biedt de mogelijkheid de natuurlijk persoon zelf te laten bepalen hoe hij aangeschreven wil worden indien in de aanschrijving gebruik gemaakt wordt van voorletters. Bijvoorbeeld “A.C.’’ maar ook “Ch.IJ.”.  Indien geen opgave is gedaan bevat het attribuut de eerste letters van de voornamen van de persoon gescheiden door punten. | AN20 | 0 - 1 | KING |  | voorletters |
| Geslachtsaanduiding | Een aanduiding die aangeeft dat de ingeschrevene een man of een vrouw is, of dat het geslacht (nog) onbekend is.  Toelichting: | AN1 | 0 - 1 | RGBZ (GBA) | M (= Man)  V (= Vrouw)  O (= Onbekend) | geslachtsaanduiding |
| Geboortedatum | De datum waarop de ingeschreven natuurlijk persoon is geboren.  *Regels*:  (1) De attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien ‘ZAAKOBJECT. Relatieomschrijving’ van de relatie tussen het OBJECT, zijnde de NATUURLIJK PERSOON, en de ZAAK (Gemeente) de waarde “Client (ongeboren kind)” heeft (d.w.z. van een ongeboren kind moet de vermoedelijke geboortedatum vermeld worden).  *Toelichting*: | N8 | 0 - 1 | RGBZ (GBA) | Mogelijke waarden jjjjmmdd, jjjjmm00, jjjj0000, 00000000. | geboortedatum |
| E-mail-adres | Toelichting: | String | 0 - 1 | RGBZ (RSGB) |  | emailadres |
| Telefoonnummer | *Regels*:  *Toelichting*: | int | 0 - 1 | RGBZ (RSGB) |  | telefoonnummer |
| Verblijfsadres | De aanduiding van het adres waar de NATUURLIJK PERSOON verblijft dan wel bereikbaar is.  Toelichting:  Zie groepattribuutsoort Verblijfsadres SUBJECT | Verblijfsadres SUBJECT | 0 - 1 | RGBZ (RSGB) |  |  |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| OBJECT (client) [1]  is een  OBJECT: NATUURLIJK PERSOON [1] | Toelichting: | RGBZ |  |

## «Relatieklasse» ROL

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | De taken, rechten en/of verplichtingen die een specifieke BETROKKENE heeft ten aanzien van een specifieke ZAAK. | | | | |
| **Herkomst:** |  | **Mnemonic:** | ROL | **Unieke aanduiding:** |  |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Rolomschrijving generiek | Algemeen gehanteerde benaming van de aard van de ROL  Toelichting: Het gaat hier om de benaming van een rol bij een ZAAK zoals deze landelijk wordt toegepast. Deze kan afwijken van de door de zaakbehandelende organisatie(s) gehanteerde benaming, de Rolomschrijving. | AN40 | 1 - 1 | RGBZ | • “Uitvoerder” (De vakinhoudelijke behandeling doen van (een deel van) een zaak)  • “Belanghebbende” (Vanuit eigen en objectief belang rechtstreeks betrokken zijn bij of geïnformeerd willen worden over de behandeling en/of de uitkomst van een zaak; in deze context betreft dit gezaghebbenden)  • "Initiator" (Aanleiding geven tot de start van een zaak) | rolomschrijvingGeneriek |
| Rolomschrijving | Algemeen gehanteerde benaming van de aard van de ROL  Toelichting: | AN80 | 1 - 1 | RGBZ | Indien Rolomschrijving-generiek ls 'Belanghebbende' dan:  - "ouder met gezag"  - "ouder zonder gezag"  - "adoptief ouder"  - "pleegpouder"  - "stiefouder"  - "opvoeder/verzorger"  - "hulpverlener"  - "coordinator hulpverlening"  - "melder"  - "voogd"  - "tijdelijke voogd"  - "ouder, gezag niet benoemd"  - "moeder"  - "vader"  - "biologische moeder"  - "biologische vader"  - "adoptief moeder"  - "aspirant adoptief moeder"  - "adoptief vader"  - "aspirant adoptief vader"  - "pleegmoeder"  - "pleegvader"  - "stiefmoeder"  - "stiefvader"  - "zus"  - "broer"  - "halfzus"  - "halfbroer"  - "pleegzus"  - "pleegbroer"  - "stiefzus"  - "stiefbroer"  - "dochter"  - "zoon"  - "oma (moederszijde)"  - "opa (moederszijde)"  - "oma (vaderszijde)"  - "opa (vaderszijde)"  - "tante"  - "oom"  - "informant"  - "contactpersoon"  - "casemanager"  - "plaatsingscoordinator" | omschrijving |
| Contactpersoon | De gegevens van de persoon die anderen desgevraagd in contact brengt met medewerkers van de BETROKKENE, een NIET-NATUURLIJK PERSOON of VESTIGING zijnde, of met BETROKKENE zelf, een NATUURLIJK PERSOON zijnde, vanuit het belang van BETROKKENE in haar ROL bij een ZAAK,  *Toelichting*:  Het verdient aanbeveling een contactpersoon te vermelden indien de betrokkene geen natuurlijk persoon is. | Contactpersoon ROL | 0 - 1 | RGBZ |  |  |
| - Contactpersoonnaam | De opgemaakte naam van de contactpersoon namens de BETROKKENE.  Toelichting: | AN40 | 1 - 1 | KING |  |  |
| - Contactpersoon functie | De aanduiding van de taken, rechten en plichten die de contactpersoon heeft binnen de organisatie van BETROKKENE.  Toelichting: | AN50 | 0 - 1 | KING |  |  |
| - Contactpersoon telefoonnummer | Telefoonnummer waaronder de contactpersoon in de regel bereikbaar is.  Toelichting: | AN20 | 0 - 1 | KING |  |  |
| - Contactpersoon emailadres | Elektronich postadres waaronder de contactpersoon in de regel bereikbaar is.  Toelichting: | AN254 | 0 - 1 | KING |  |  |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| ROL [1..\*]  als gezaghebbende over  ZAAKOBJECT [0..\*] | Het kind waarover betrokkene gezaghebbende is.  *Regels*:  (1) Een BETROKKENE bij een ZAAK (Gemeente) van het generieke zaaktype `Overwegen kinderbeschermingsmaatregel` in de (generieke) rol van “belanghebbende” heeft minimaal één gerelateerd ZAAKOBJECT (d.w.z. een gezaghebbende voert het gezag over minimaal één kind).  (2) Een BETROKKENE bij een ZAAK (Gemeente) in een (generieke) rol ongelijk “belanghebbende” heeft geen gerelateerd ZAAKOBJECT (d.w.z. alleen gezaghebbende kennen relaties naar één of meer kinderen).  (3) Een ZAAKOBJECT bij een ZAAK (Gemeente) (van het generieke zaaktype `Overwegen kinderbeschermingsmaatregel`) met een ‘Relatie-omschrijving’ gelijk “Client (ongeboren kind)” heeft slechts één relatie naar een BETROKKENE bij dezelfde ZAAK (Gemeente) in de (generieke) rol van “belanghebbende” en deze heeft als ‘Rolomschrijving’: “moeder” (d.w.z. bij een client zijnde een ongeboren kind is er maar één gezaghebbende: de moeder).  *Toelichting*:  Met deze relatie wordt voor elke gezaghebbende (als belanghebbende bij de ‘gemeentelijke onderzoekszaak’) geduid voor welke kinderen (waarop het onderzoek betrekking heeft) het gezag geldt. Per gezaghebbende per kind wordt, met de relatieklasse INFORMERING, geduid of de desbetreffende gezaghebbende geïnformeerd is over het doen van een verzoek tot onderzoek voor het desbetreffende kind. | KING (CORV) |  |

## «Objecttype» VERZOEK

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Een verzoek om een onderzoek in te stellen naar het opleggen van een kinderbeschermingsmaatregel. | | | | |
| **Herkomst:** | CORV | **Mnemonic:** |  | **Unieke aanduiding:** | Unieke aanduiding van de gerelateerde zaak |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Datum indiening | De datum dat het verzoek wordt ingediend  Toelichting: Wordt uitgedrukt in het extraElement “datumIndiening” van ZAAK | Datum | 1 - 1 | CORV |  | datumIndiening |
| Urgentie | Een indicator die de urgentie van het verzoek aangeeft  Toelichting: | Boolean | 0 - 1 | CORV | 0 (niet urgent)  1 (wel urgent) | ZAK.urgentie |
| Jeugdzorgrol verzoeker | De rol waarin de verzoeker betrokken is bij het verzoek  Toelichting: | AN25 | 0 - 1 | CORV | De volgende, uit JZXML afkomstige, coderingen:  - "hulpverlener"  - "coordinator hulpverlening"  - "melder"  - "contactpersoon"  - "casemanager"  - "plaatsingscoordinator" | ZAK.rolJeugdzorgVerzoeker |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| VERZOEK [0..1]  wordt gedaan in  ZAAK (gemeente) [1] | Toelichting: | KING |  |

## «Groepattribuutsoort» Verblijfsadres SUBJECT

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** |  | | | | |
| **Herkomst:** |  | **Mnemonic:** |  | **Unieke aanduiding:** |  |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Woonplaatsnaam | De door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een WOONPLAATS toegekende benaming.  Toelichting: Zie verder de toelichting in de BAG. | AN80 | 1 - 1 | BAG | Tekens gecodeerd volgens de UTF-8 standaard. | woonplaatsNaam |
| Naam openbare ruimte | Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIMTE toegekende benaming  Toelichting: | AN80 | 1 - 1 | BAG | Tekens gecodeerd volgens de UTF-8 standaard | openbareRuimteNaam |
| Huisnummer | Een door of namens het bevoegd gemeentelijk orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nummering.  Toelichting: | N5 | 1 - 1 | BAG | Alle natuurlijke getallen tussen 1 en 99999. | huisnummer |
| Huisletter | Een door of namens het bevoegd gemeentelijk orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende toevoeging aan een huisnummer in de vorm van een alfanumeriek teken.  Toelichting: | AN1 | 0 - 1 | BAG | a - z , A – Z | huisletter |
| Huisnummertoevoeging | Een door of namens het bevoegd gemeentelijk orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nadere toevoeging aan een huisnummer of een combinatie van huisnummer en huisletter.  Toelichting: | AN4 | 0 - 1 | BAG | a - z , A - Z , 0 – 9 | huisnummertoevoeging |
| Postcode | De door TNT Post vastgestelde code behorende bij een bepaalde combinatie van een naam van een woonplaats, naam van een openbare ruimte en een huisnummer  Toelichting: | AN6 | 0 - 1 | BAG | 1000AA tot en met 9999ZZ | postcode |
| Gemeentecode | Een numerieke aanduiding waarmee een Nederlandse gemeente uniek wordt aangeduid  Toelichting: | N4 | 1 - 1 | RSGB | GBA-tabel 33, Gemeententabel. | gemeenteCode |

## «Objecttype» VESTIGING

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Een gebouw of complex van gebouwen waar duurzame uitoefening van de activiteiten van een onderneming of rechtspersoon plaatsvindt. | | | | |
| **Herkomst:** | RGBZ (RSGB) | **Mnemonic:** | VES | **Unieke aanduiding:** | Combinatie van Vestigingsnummer en KvK-nummer |
| **Toelichting:** | Het Vestigingsnummer is de unieke aanduiding van een Vestiging. Indien dit niet bekend is, kan het KvK-nummer van de desbetreffende Maatschappelijke activiteit toegepast worden. Het betreft dan de hoofdvestiging van de Maatschappelijke activiteit. | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Vestigingsnummer | Landelijk uniek identificerend administratienummer van een VESTIGING zoals toegewezen door de Kamer van Koophandel (KvK).  *Regels*: De attribuutsoort moet van een waarde zijn voorzien indien KvK-nummer niet van een waarde is voorzien.  *Toelichting*:  Elke vestiging heeft in het handelsregister één uniek  vestigingsnummer, dit vestigingsnummer is NIET meer automatisch  het KvK-nummer met een daar aan gekoppeld volgnummer, maar elke  vestiging heeft een eigen uniek nummer van 12 cijfers. | N12 | 0 - 1 | NHR |  | vestigingsNummer |
| Verkorte naam | De administratieve naam in het handelsregister indien de naam langer is dan 45 karakters  *Toelichting*: | AN45 | 0 - 1 | NHR |  | verkorteNaam |
| KvK-nummer | Landelijk uniek identificerend administratienummer van een MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT zoals toegewezen door de Kamer van Koophandel (KvK).  *Regels*: De attribuutsoort moet van een waarde zijn voorzien indien Vestigingsnummer niet van een waarde is voorzien.  *Toelichting*: | N8 | 0 - 1 | NHR |  | kvkNummer |
| Vestigingsadres | De aanduiding van het adres waar de VESTIGING gevestigd is.  *Toelichting*:  Zie groepattribuutsoort Verblijfsadres SUBJECT | Verblijfsadres SUBJECT | 0 - 1 | RGBZ (RSGB) |  |  |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| Verblijfsadres SUBJECT []    VESTIGING [] | Toelichting: |  |  |
| BETROKKENE [1]  is een  VESTIGING [0..1] | Toelichting: | RGBZ |  |

## «Objecttype» ZAAK (RvdK)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Een samenhangende hoeveelheid werk met een welgedefinieerde aanleiding en een welgedefinieerd eindresultaat, waarvan kwaliteit en doorlooptijd bewaakt moeten worden. | | | | |
| **Herkomst:** | RGBZ | **Mnemonic:** | ZAK | **Unieke aanduiding:** | Zaakidentificatie |
| **Toelichting:** | Het betreft hier de (gerelateerde) zaak bij de RvdK waarin het verzoek behandeld wordt. | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Zaakidentificatie | De unieke identificatie van de zaak.  Toelichting: Deze identificatie kan zowel intern als extern worden gebruikt om snel te kunnen refereren aan een bepaalde zaak. | AN40 | 1 - 1 | RGBZ | 1e 4 posities: code van de organisatie die verantwoordelijk is voor de behandeling van de zaak, i.c. de RvdK (9500);  pos. 5 – 40: alle alfanumerieke tekens m.u.v. diacrieten | identificatie |
| Zaaktype-omschrijving generiek | Algemeen gehanteerde omschrijving van de aard van ZAAKen van het ZAAKTYPE  Toelichting: Het gaat hier om een korte omschrijving van de aard van de zaak, ook wel zaaknaam genoemd, zoals deze landelijk wordt toegepast. Deze kan afwijken van de door de zaakbehandelende organisatie(s) gehanteerde naam, de Zaaktype-omschrijving. | AN80 | 1 - 1 | RGBZ | - "Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel" | zaaktype.omschrijvingGeneriek |
| Indicatie ambtshalve | Indicatie of een onderzoek op initiatief van de RvdK zelf wordt uitgevoerd  Toelichting: | Boolean | 1 - 1 | CORV | 0 (nee; wordt op verzoek uitgevoerd)  1 (ja; wordt ambtshalve uitgevoerd) | indicatieAmbtshalve |
| Datum status gezet | De datum waarop de zaak de status heeft verkregen.  Toelichting: Het gaat hier telkens om de laatst bekende status. | Datum (JJJJMMDDUUMM) | 1 - 1 | RGBZ | Alle geldige datums gelegen op of voor de huidige datum en tijd | status.datumStatusGezet |
| Statustype-omschrijving | Een korte, voor de initiator van de zaak relevante, omschrijving van de aard van de STATUS van zaken van een ZAAKTYPE.  Toelichting: Het gaat hier telkens om de laatst bekende status. | AN80 | 1 - 1 | RGBZ | - "Intake afgerond" (bij notificatie BT-050002: Notificatie intake)  - "Onderzoek afgerond" (bij notificatie BT-050003: Notificatie uitkomst onderzoek)  - "Ambtshalve onderzoek gestart" (bij notificatie BT-050009: Notificatie ambtshalve onderzoek)  - "Ambtshalve onderzoek afgerond" (bij notificatie BT-050010: Notificatie uitkomst ambtshalve onderzoek) | statustype.omschrijving |
| Resultaatomschrijving | Een korte omschrijving wat het resultaat van de zaak inhoudt.  Toelichting: | AN80 | 0 - 1 | RGBZ | - “Verzoek tot onderzoek afgewezen” (evt. bij notificatie BT-050002: Notificatie intake)  - ”Geen maatregel getroffen” (evt. bij notificatie BT-050003: Notificatie uitkomst onderzoek, of bij notificatie BT-050010: Notificatie uitkomst ambtshalve onderzoek)  - “Maatregel opgelegd” (evt. bij notificatie BT-050003: Notificatie uitkomst onderzoek, of bij notificatie BT-050010: Notificatie uitkomst ambtshalve onderzoek) | resultaat/omschrijving |
| Instantie | De specifieke rechtbank of RvdK die de zaak behandelt  Toelichting: | String | 0 - 1 | CORV | Code uit de tabel TINSTANT van loket referentiegegevens. | instantie |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| ZAAK (RvdK) [0..\*]  betreft  OBJECT (client) [1] | Toelichting: |  |  |
| ZAAK (RvdK) [0..\*]  is gerelateerd aan  ZAAK (gemeente) [1] | Toelichting: | KING |  |
| BESLUIT [0..1]  is uitkomst van  ZAAK (RvdK) [1] | Aanduiding van de ZAAK waarbinnen het BESLUIT genomen is.  Toelichting: | RGBZ |  |

## «Objecttype» ZAAK (gemeente)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Een samenhangende hoeveelheid werk met een welgedefinieerde aanleiding en een welgedefinieerd eindresultaat, waarvan kwaliteit en doorlooptijd bewaakt moeten worden. | | | | |
| **Herkomst:** | RGBZ | **Mnemonic:** | ZAK | **Unieke aanduiding:** | Zaakidentificatie |
| **Toelichting:** | Het betreft de zaak bij gemeente waarin het verzoek tot onderzoek overwogen wordt. | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Zaakidentificatie | De unieke identificatie van de zaak.  Toelichting: Deze identificatie kan zowel intern als extern worden gebruikt om snel te kunnen refereren aan een bepaalde zaak. | AN40 | 1 - 1 | RGBZ | 1e 4 posities: gemeentecode van de gemeente die verantwoordelijk is voor de behandeling van de zaak;  pos. 5 – 40: alle alfanumerieke tekens m.u.v. diacrieten | identificatie |
| Omschrijving | Een korte omschrijving van de zaak.  Toelichting: | AN80 | 0 - 1 | RGBZ | alle alfanumerieke tekens | omschrijving |
| Registratiedatum | De datum waarop de zaakbehandelende organisatie de ZAAK heeft geregistreerd  Toelichting: | datum (JJJJMMDD) | 1 - 1 | RGBZ | Alle geldige datums gelegen op of voor de huidige datum en tijd | registratiedatum |
| Startdatum | De datum waarop met de uitvoering van de zaak is gestart  Toelichting: | Datum (JJJJMMDD) | 1 - 1 | RGBZ | Alle geldige datums gelegen op, voor of na de huidige datum en tijd | startdatum |
| Kenmerken | Identificatie-gegevens over de zaak in andere administraties  *Regels*:  Indien het een zaak van het type "Signaal behandelen" betreft met 'Signaaltype' = "Jeugdzorgmelding', dan moet Kenmerken gevuld zijn met de referentie naar de melding van het signaal (bijvoorbeeld het registratienummer van het zorgformulier van de politie).  *Toelichting*:  Dit groepsattribuut beschrijft identificerende gegevens waaronder de zaak in andere administraties is opgenomen. Aangezien de zaak in meerdere andere administraties kan voorkomen, kan deze gegevensgroep meerdere malen voorkomen.  Het betreft een groepattribuutsoort dat bestaat uit de volgende attribuutsoorten:  - Kenmerk  - Kenmerk bron  Het wordt in deze context gebruikt om de referentie van zorgmeldingen van de Politie vast te leggen. | Kenmerken ZAAK | 0 - N | RGBZ |  | kenmerk |
| - Kenmerk bron | De aanduiding van de administratie waar het kenmerk op slaat.  Toelichting: | AN40 | 1 - 1 | RGBZ | “Politie zorgformulier” | bron |
| - Kenmerk | Identificeert uniek de zaak in een andere administratie.  Toelichting: | AN40 | 1 - 1 | RGBZ |  | kenmerk |
| Gezinsgeschiedenis | Een beknopte beschrijving van de gezinsgeschiedenis met een tijdlijn  Toelichting: | String | 0 - 1 | CORV |  | gezinsGeschiedenis |
| Signaaltype | Het type van het signaal waaruit een zorg spreekt ten aanzien van een persoon of gezin  *Regels*: Het attribuutsoort moet van een waarde voorzien zijn indien de zaak een generiek zaaktype "Signaal behandelen" betreft.  *Toelichting*:  Een signaal is een melding vanuit de samenleving, een zorgverlener of een andere betrokkene dat er mogelijkerwijs 'iets aan de hand is' met een persoon of gezin dat aandacht behoeft vanuit het perspecttief van de zorg door de overheid voor haar burgers. De typering van het signaal maakt het mogelijk een signaal cq. melding gericht te behandelen.  In deze context (Jeugdzorg) is dit vooralsnog beperkt tot de zorgmelding door de Politie. | AN40 | 0 - 1 | KING (CORV) | - “Jeugdzorgmelding” | signaalType |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| ZAAK (gemeente) [0..\*]  betreft  OBJECT (client) [1..\*] | Toelichting: Default: <memo> |  |  |
| BETROKKENE [2..\*]  heeft rol in  ZAAK (gemeente) [1..\*] | De ROLlen die BETROKKENE heeft in de zaken waarin BETROKKENE een ROL speelt.  *Regels*:  (1) Bij een ZAAK (gemeente) van het generieke type “Overwegen kinderbeschermingsmaatregel” moet minimaal één BETROKKENE zijn met een ‘Rolomschrijving generiek’ gelijk “Uitvoerder” en één BETROKKENE met een ‘Rolomschrijving generiek’ gelijk “Belanghebbende” dan wel “Initiator”.  *Toelichting*:  Elke zaak heeft minimaal één behandelend cq. uitvoerend medewerker: degene die contactpersoon is voor het verzoek tot onderzoek. Daarnaast heeft een ‘onderzoekzaak’ minimaal één belanghebbende zijnde gezaghebbende over het desbetreffende kind cq. de kinderen. Per kind moet er minimaal één gezaghebbende zijn (zie de relatie ‘ROL als gezaghebbende over OBJECT (Client)’). Een ‘signaalzaak’ heeft altijd een initiator (degene die het signaal indient). | RGBZ |  |
| ZAAK (RvdK) [0..\*]  is gerelateerd aan  ZAAK (gemeente) [1] | Toelichting: | KING |  |
| ZAAK (gemeente) [1..\*]  is van  ZAAKTYPE [1] | Toelichting: | RGBZ |  |
| ZAAK (gemeente) [1..\*]  kent  DOCUMENT [1..10] | *Regels*:  (1) Bij een ZAAK (gemeente) van het generieke zaaktype “Overwegen kinderbeschermingsmaatregel” is, naast eventuele andere DOCUMENTen, precies één DOCUMENT aanwezig met ‘DOCUMENTTYPE.Documenttype-omschrijving’ gelijk aan “Verzoek tot onderzoek RvdK”.  (2) De bij een ZAAK (Gemeente) aanwezige DOCUMENTEN hebben gezamenlijk een omvang (bestandsgrootte) van maximaal 10 Mb.  Toelichting: |  |  |
| VERZOEK [0..1]  wordt gedaan in  ZAAK (gemeente) [1] | Toelichting: | KING |  |

## «Relatieklasse» ZAAKOBJECT

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** | Een OBJECT waarop de ZAAK betrekking heeft | | | | |
| **Herkomst:** | KING | **Mnemonic:** | ZOB | **Unieke aanduiding:** |  |
| **Toelichting:** | Betreft in dit geval de kenmerken van het (ongeboren of geboren) kind in relatie tot de zaak cq. het onderzoek. | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Relatie-omschrijving | Omschrijving van de betrekking tussen de ZAAK en het OBJECT  Toelichting: | AN80 | 1 - 1 | RGBZ | - "Client (kind)" (de client betreft het (geboren) kind waarop het verzoek tot onderzoek betrekking heeft)  - "Client (ongeboren kind)" (de client betreft het nog ongeboren kind waarop het verzoek tot onderzoek betrekking heeft) | omschrijving |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| ROL [1..\*]  als gezaghebbende over  ZAAKOBJECT [0..\*] | Het kind waarover betrokkene gezaghebbende is.  *Regels*:  (1) Een BETROKKENE bij een ZAAK (Gemeente) van het generieke zaaktype `Overwegen kinderbeschermingsmaatregel` in de (generieke) rol van “belanghebbende” heeft minimaal één gerelateerd ZAAKOBJECT (d.w.z. een gezaghebbende voert het gezag over minimaal één kind).  (2) Een BETROKKENE bij een ZAAK (Gemeente) in een (generieke) rol ongelijk “belanghebbende” heeft geen gerelateerd ZAAKOBJECT (d.w.z. alleen gezaghebbende kennen relaties naar één of meer kinderen).  (3) Een ZAAKOBJECT bij een ZAAK (Gemeente) (van het generieke zaaktype `Overwegen kinderbeschermingsmaatregel`) met een ‘Relatie-omschrijving’ gelijk “Client (ongeboren kind)” heeft slechts één relatie naar een BETROKKENE bij dezelfde ZAAK (Gemeente) in de (generieke) rol van “belanghebbende” en deze heeft als ‘Rolomschrijving’: “moeder” (d.w.z. bij een client zijnde een ongeboren kind is er maar één gezaghebbende: de moeder).  *Toelichting*:  Met deze relatie wordt voor elke gezaghebbende (als belanghebbende bij de ‘gemeentelijke onderzoekszaak’) geduid voor welke kinderen (waarop het onderzoek betrekking heeft) het gezag geldt. Per gezaghebbende per kind wordt, met de relatieklasse INFORMERING, geduid of de desbetreffende gezaghebbende geïnformeerd is over het doen van een verzoek tot onderzoek voor het desbetreffende kind. | KING (CORV) |  |

## «Objecttype» ZAAKTYPE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Definitie:** |  | | | | |
| **Herkomst:** | RGBZ | **Mnemonic:** | ZKT | **Unieke aanduiding:** |  |
| **Toelichting:** |  | | | | |

**Attributen**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Definitie** | **Formaat** | **Kardinaliteit** | **Herkomst** | **Waardenverzameling** | **XML-tag** |
| Zaaktype-omschrijving generiek | Toelichting: | AN80 | 1 - 1 | RGBZ | - "Overwegen kinderbeschermingsmaatregel"  - “Signaal behandelen” | omschrijvingGeneriek |

**Relaties**

| **Relatienaam met kardinaliteiten** | **Definitie** | **Herkomst** | **XML-tag / Mnemonic** |
| --- | --- | --- | --- |
| ZAAK (gemeente) [1..\*]  is van  ZAAKTYPE [1] | Toelichting: | RGBZ |  |



KWALITEITSINSTITUUT

NEDERLANDSE GEMEENTEN

NASSAULAAN 12

2514 JS DEN HAAG

POSTBUS 30435

2500 GK DEN HAAG

T 070 373 80 08

F 070 363 56 82

INFO@KINGGEMEENTEN.NL

WWW.KINGGEMEENTEN.NL

1. 1 zie de aanzet tot de uitwerking van dit zaaktype [↑](#footnote-ref-1)
2. Om precies te zijn: het vtoDi01 bericht bevindt zich in het schema ‘zkn0310\_msg\_corv.xsd’ in de folder ‘zkn0310/corv’. [↑](#footnote-ref-2)
3. In Tabel 1 staan de verwijzingen naar de definities van de extra elementen in het informatiemodel (zie Bijlage 3: Specificatie informatiemodel). De extra elementen dienen gecheckt te worden op formaat, kardinaliteit en waardenverzameling. [↑](#footnote-ref-3)
4. Om precies te zijn: het notificatieDi01 bericht bevindt zich in het schema ‘zkn0310\_msg\_corv.xsd’ in de folder ‘zkn0310/corv’. [↑](#footnote-ref-4)
5. In Tabel 3 staan de verwijzingen naar de definities van de extra elementen in het informatiemodel (zie Bijlage 3: Specificatie informatiemodel). De extra elementen dienen gecheckt te worden op formaat, kardinaliteit en waardenverzameling. [↑](#footnote-ref-5)